

取扱説明書

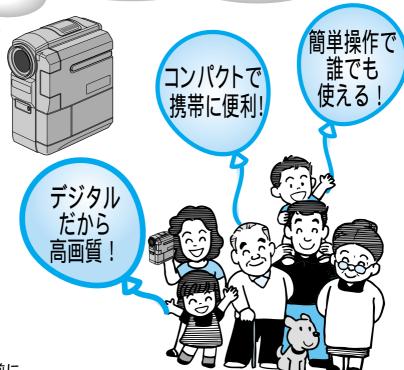
デジタルビデオカメラ

# **署GR-DVX6K**

Mini DY NTSC I

## 家族み~んなで使える 簡単・キレイなデジタルビデオカメラ

楽しみかたがわかる \*\* お楽しみガイド \*\* 付き



⚠ ご使用の前に

この取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。 特に「安全上のご注意」(28~29、123~129ページ)は、必ずお読みいただき、安全にお使いください。 お読みになったあとは、保証書と一緒に大切に保管し、必要なときにお読みください。

## タ お楽しみガイド タ 目次

#### を主な特長(8ページ)

「いますぐ撮影してみよう(10ページ)

「いますぐ見てみよう(12ページ)

「デモンストレーションを見てみよう(13ページ)

「撮影の基本(上手に撮るコツ)(14ページ)

わたしの楽しいビデオライフ(16ページ)

#### 「いつでもどこでもどんなときでも楽しめる!(18ページ)

- ・照明を点灯させなくても撮影できる!
- ・逆光でも簡単に補正できる!
- ・ビデオで記念写直が撮れる!

#### あなたも今日から映画監督!(20ページ)

- フェードイン、フェードアウトで場面をつなごう!
- ・映像に変化をつけて楽しもう!
- ・ズームしたり、演出をしながら再生しよう!

#### 「撮影した映像を編集して<u>楽しもう!(22ページ)</u>

- ・ダビングして両親や友人に見せよう!
- ・撮影したテープにナレーションなどを入れよう!(アフレコ編集)
- ・タイトルなどを入れて編集しよう!(インサート編集)

〔パソコンにつなげて楽しもう!(24ページ)

〔お客様Q&Aコーナー(25ページ)

## 取扱説明編 目次

はじめに	安全に使っていただくために	
	ご使用の前に30	)
準備	<b>撮影する前に準備</b> しましょう	1
	各部のなまえとはたらき	2
	(ビデオカメラ本体、液晶画面とファインダー表示、お知らせ表示、リモコン)	
	グリップベルトを取り付ける42	
	バッテリーを充電する44	
	コンセントの電源でビデオカメラを動かす40	
	カセットテープを入れる・取り出す4	
	テープへ記録する録画モードを選ぶ4	
	画面の明るさを調節する	
	ファインダーを調節する	
	コラム (知って得するビデオ撮影のコツ / 海外旅行編) 52	2
撮影	撮りたいものを撮ってみよう!55	3
	テープに撮影する 5	4
	ズームして撮影する	
	逆光を補正する····································	-
	テープに静止画(記念写真)を撮る	



付属品については、6ページをご覧ください。



再生	撮った映像を見てみよう!	·61
	ビデオカメラの画面で見る	62
	テレビまたはビデオデッキにつないで見る ······	
	テープの録画されていない部分を探す ( ブランクサーチ )	
	再生音声を切り替える	66
	日時表示を切り替える	68
	タイムコード表示を設定する	70
	ズームして再生する	
	演出効果を加えて再生する	
	コラム ( 知って得するビデオ撮影のコツ / 運動会編 )	74
手動	マニュアル (手動)撮影でさらに高度なビデオライフを!…	75
	ピントを手動で合わせる(マニュアルフォーカス)	76
	画像の明るさを調節する(明るさ補正)	70
	画像の色合いを調節する(白バランス)	78
	白バランスを正確に設定する	
	変化をつけて映像をつなぐ(場面切替)	
	場面切替を設定する	81
	映像に変化をつける (プログラムAE) ····································	
	プログラムAEを設定する·······	83
	暗い場所で撮影する (ナイトアイ)	84
編集	to Book たい たい かん ナンド	
編果	撮影した映像を編集して楽しもう!	85
	ダビングする	
	デジタルダビングする	
	音声を加える(アフレコ編集)	
	映像を入れ替える(インサート編集)	
	ビデオを自動で編集する(自動編集)	94
	より正確に自動編集する(シンクロ補正)	
	コラム (知って得するビデオ撮影のコツ / 結婚式編 )	102

ı	い	٦	٠,
	1		

パソコンに画像を取り込んで楽しもう!
--------------------

パソコンにつなぐ	0	) 4	1
----------	---	-----	---

#### メニュー 設 定

メニュ	ーの設定を	変更しよう	<b></b> 105
-----	-------	-------	-------------

フルオートメニューについて	106
フルオートメニューの設定方法	108
マニュアルメニューについて	109
マニュアルメニューの設定方法	111
システムメニューについて	112
システムメニューの設定方法	113
日時 / 表示メニューについて	
日時 / 表示メニューの設定方法	115

## 他

## 故障かな?と思ったら、安全上のご注意など117

故障かな?と思ったら	118
再生中の映像にノイズが出たら	121
「ツユが付きました」と表示されたら	122
安全上のご注意	123
使用上のご注意	130
日常のお手入れ	133
海外でお使いになるときは	134
保証とアフターサービス	135
ビクターサービス窓口案内	136
主な仕様	138
メニュー一覧	140
索引	142

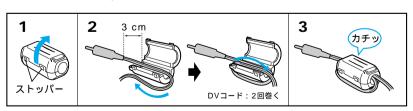
## 付属品について

本機の付属品をお確かめください。



#### フェライトコアの取り付けかた

別売のDVコードをお使いになるときに取り付けてください。映像機器と接続したときにおきるノイズを軽減することができます。



**1** 両端のストッパー をはずして開く

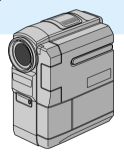
- 2 フェライトコアにコードを 2 回巻く 端子から約 3 cm の位置にフェラ イトコアを取り付けます。
- **3** コードをはさみ、カチッと音がするまで閉じる

接続するときは、フェライトコアを取り付けた側の端子をビデオカメラに接続してください。

# お楽しみガイド

このデジタルビデオカメラ の楽しみかたを、僕がご紹介 します。

便利な機能や、楽しい使いかたを覚えて、あなたのビデオライフをエンジョイしてくださいね。





この「お楽しみガイド」では、本機の使いかたの簡単操作ガイドや、ビデオライフの楽しみかたなどをご紹介しています。まずはじめにお読みください。

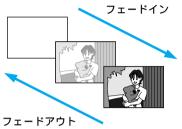
## 主な特長

# ピクターのデジタル

## 映像に変化をつけて楽しめる 「デジタル演出」

映像に変化をつけてさまざまな 演出をほどこした録画や再生が できます。

12 80、82ページ



## 記念日に、育児日記に 「記念写真モード」

動画の中に、アクセントで静止 画(記念写真)を入れることが できます。

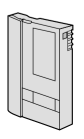
**1**38ページ

このデジタルビデオ カメラは、こんなに 便利で楽しい機能が いっぱい!

# デジタル編集ができる 「DV入力/出力対応」

別売のDVケーブルでDV端子を搭載する デジタルビデオ機器などと接続すること で、画質・音声劣化のないダビング編集 ができます。

■ 88ページ



# ビデオカメラで楽しさこんなに拡がる!

## 逆光でも簡単に補正できる 「逆光補正」

太陽などで背景が明るい場合に 被写体が暗く写ります。逆光補 正ボタンを押すだけで暗くなら ないように補正できます。

160ページ





## パソコンへの接続も簡単 「パソコン接続キット」

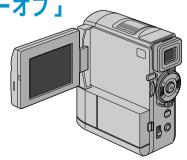
付属のパソコン接続キット(CD-ROM、パソコン接続コード)を使用してパソコンへ簡単に静止画を取り込めます。

№ 104ページ



**電源の切り忘れを防ぐ** 「クイックパワーオフ」

電源ダイヤルが「撮影」または「M」のときに液晶画面を開く/閉じる、またはファインダーを引き出す/戻すだけで電源の入/切ができます。



## いますぐ撮影してみよう



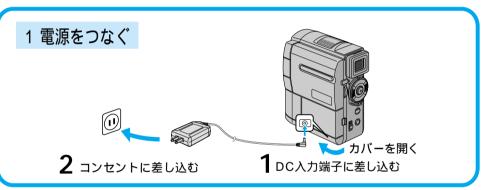
## さっそくデジタルビデオ カメラを使ってみよう!

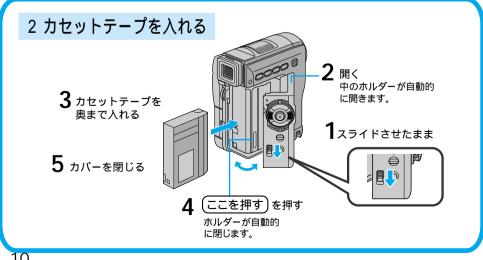
必要なもの









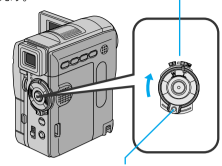


#### 3 電源を入れる



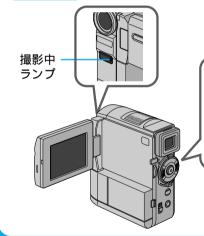
液晶画面を開く

電源ダイヤルを「撮影」に合わせる 電源ランプが点灯し、画面に被写体が 映ります。



ロック解除ボタンを 2 押しながら

#### 4 撮る



撮影ボタンを押す

- ・撮影が始まります。(画面表示: 🛟 録画) ・撮影中ランプが点灯します。



再度撮影ボタンを押すと、撮影一時停止に なります。

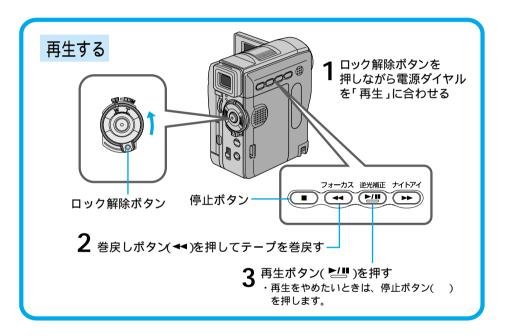
## 簡単だから、誰にでも 操作できるよ!



## いますぐ見てみよう



撮影した映像を、液晶画面で すぐに見られるよ!





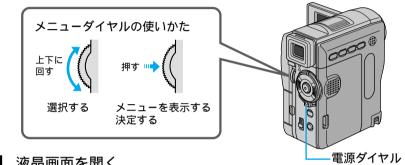
デモンストレーションを見る と主な機能がわかるよ!

次ページ

## デモンストレーションを見てみよう

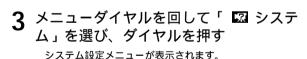
本機には、演出効果などの機能を確認するための実演(デモンストレーション)モード があります。ビデオカメラをお使いになる前に、是非一度ご覧になってください。 お買い上げ時は、「デモモード」の設定が「入」になっていますので、カセットテープを 入れずに電源ダイヤルを「撮影」、または「M」に合わせてから約3分間なんの操作もし ないと自動的にデモモードが始まります。

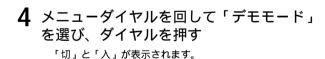
デモモードを見終わったら、以下の手順で設定を「切」にしてください。



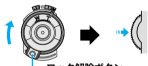
- 7 液晶画面を開く
- ロック解除ボタンを押しながら電源ダイヤ ルを「M」に合わせ、メニューダイヤルを 押す

メニュー画面が表示されます。





- 5 メニューダイヤルを回して「切」を選び、 ダイヤルを押す
- 6 メニューダイヤルを2回押す メニューを終了し、通常の撮影画面に戻ります。











デモモード表示中にズームスイッチを動かすなどの操作をすると、デモモードを一時的に中断します。 その後約3分間、なんの操作もしないとデモモードが再開します。

13

## 撮影の基本(上手に撮るコツ)



## ブレなくてキレイな映像を 撮影することができるよ!

#### わきをしめる

わきをしめて、左手もビデオカメラにそえる。



#### カメラを安定させる

壁や柱によりかかり、安定させる。



## 両手でカメラを持つ

低い姿勢で撮影するときも、わきをしめて、両手でビデオカメラを持つ。液晶 画面を上に向けて撮影すれば地面に咲いている花なども撮影できます。子供を撮るときは低い姿勢で子供の目線で撮りましょう。



## 高い位置からの撮影

高い位置から撮影する場合は、液晶画面を下に向けて、撮影する。

## ビデオカメラを動かさない

安定した映像で撮影するためには、ビデオカメラを固定して撮ります。

左右に動かすとき (パンニング) や上下に動かすとき (チルディング) は、ゆっくり動かします。撮り始めと撮り終わりは、ピタッと止めます。



## 液晶画面を回転させる

液晶画面は上に180°下に90°回転します。液晶画面にご自分を映し、映り具合を見ながら撮影することもできます。液晶画面を開いて180°回転させ前に向けてください。レンズをご自分に向ければ、ビデオ日記などを撮影するときに役立ちます。



## 三脚を使う

三脚(別売)に取り付けると、安定した撮影ができます。

## わたしの楽しいビデオライフ



## あるご家庭のビデオライフを ご紹介しましょう!

## お父さんはアウトドア派 四季の自然を撮るのが趣味

私は、山登りをしたり、バードウォッチングが趣味なんです。四季折々の自然を撮影して、自宅でのんびり見る時間が一番楽しいです。





## お母さんは陶芸の作品集 づくり

2年前から陶芸教室に通っています。 焼き上げた作品は、出来がいいほど知人 にプレゼントしたりすることが多いので、 手元に残らないんです。だから、デジタ ルビデオカメラで作品集を作っているん です。将来、陶芸教室の仲間と個展を開 くのが夢です。

((

## 長女は海外旅行の思い出を

私は、海外旅行が大好き。この間はヨーロッパへ友達3人と行ってきました。 現地の人の服装やお店のショーウインドウを撮ると面白いんですよね。撮影した映像(画像)は、メールで友人に送ったり、ホームページにアップロードして楽しんでいます。





## 長男は、撮ってもらうのが 大好き!

僕は小学校の運動会や、発表会などを お父さんやお母さんに撮ってもらうのが 大好き。後で見ると、友達のおもしろい 顔が映っていて楽しい!

みなさんも、デジタルビデオ カメラをいろんなところで 使って楽しんでね!



## いつでもどこでもどんなときでも楽しめる



# こんな機能を使えば、素敵なシーンがたくさん撮れるよ!

#### 照明を点灯させなくても撮影できる!



照明を点灯させたくない暗い場所でも、被写体を 明るく撮影することができます。

#### 操作方法:

- ①ロック解除ボタンを押しながら、電源ダイヤルを「M」に合わせる。
- ②ナイトアイボタンを押す。

**図** 84ページ

## こんなとき

暗い場所で眠っている赤ちゃんやペットをそっと撮影したいときに最適です。照明をつけないから、眠りの邪魔をしません。

## 逆光でも簡単に補正できる!



太陽などで背景が明るい場合に被写体が暗く写り ます。逆光補正ボタンを押すだけで暗くならない ように補正できます。

#### 操作方法:



- ①ロック解除ボタンを押しながら、電源ダイヤル を「撮影」または「M」に合わせる
- ②逆光補正ボタンを押す 57ページ

## こんなとき

運動会など被写体が移動して、逆光でも映したいときに便利です。

## ビデオで記念写真が撮れる!



静止画を3つのモード(フレーム、フル、ピンナップ)で撮影できます。

#### 操作方法:

- ①ロック解除ボタンを押しながら、電源ダイヤル を「M」または「撮影」に合わせる
- ②記念写真ボタンを押す モードの選択は、メニュー画面で行います。

**1**6 58ページ



遊園地での素敵な笑顔や、旅行先でのスナップを動画の中に入れておくと、再生したときに楽しめます。

いろいろな場面でこの機能を 使ってみてね!



## あなたも今日から映画監督



## ワンランク上のテクニックを 使ってドラマチックな映像に!

## フェードイン、フェードアウトで 場面をつなごう!



場面と場面のつなぎ目に変化を入れることによって、映画やドラマのような映像を楽しむことができます。

#### 操作方法:

- ①ロック解除ボタンを押しながら、電源ダイヤルを「M」に合わせ、 メニューダイヤルを押す
- ②メニューダイヤルで「闘場面切替」を選び、ダイヤルを押す
- ③メニューダイヤルでお好みの場面切替を選ぶ
- ④メニューダイヤルを2回押す
- ⑤撮影する

■ 80ページ

## こんなとき

結婚式や紹介ビデオなどの、はじまりや終わりにはフェードを、日付や場所が変更になったところでワイプを使うと素敵な演出ができます。

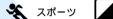
## 映像に変化をつけて楽しもう!

被写体をセピア色で撮影したり、暗い場所 の被写体を明るく撮影することなどができ ます。

#### 操作方法:

- ①ロック解除ボタンを押しながら、電源ダ イヤルを「M」に合わせる
- ②メニュー ダイヤルを押す
- ③メニューダイヤルで「雷プログラムAE」 を選び、ダイヤルを押す
- ④メニューダイヤルでお好みのモードを選ぶ
- ⑤メニューダイヤルを2回押す
- ⑥撮影する









スポット ライト

B/W B/W 白黒





映画効果





**取 82ページ** 

## こ【ん】な】と】き

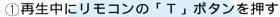
ビデオレターを作るときなどに、映像の途中で 画面をセピア色にしたり、白黒にしたりするこ とによって、個性的な演出が楽しめます。

## ズームしたり、演出をしながら再生しよう!

付属のリモコンを使うと、テープを再生していると きに、画面をズームしたり、映像に演出効果を加え ることができます。

#### 操作方法:

ズーム

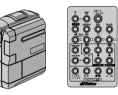


②拡大した状態で画面を移動するには、シフトボ タンを押しながら上下左右ボタンを押す

**IST** 72ページ

#### 演出効果

- ①再生中にリモコンの演出効果ボタンを押す
- ②演出効果ボタンを押して演出効果を選ぶ





運動会や結婚式のビ デオを家族やお友達 と見るときなどに最 適です。

## 撮影した映像を編集して楽しもう!



## ダビングしたり、声や映像を 入れ替えて楽しもう!

## ダビングして両親や友人に見せよう!

ビデオデッキと本機を使ってダビングすることができます。また、DV端子付きのビデオ機器でデジタルダビングも可能です。

#### 操作方法:

#### ダビング

- ①電源を入れない状態で、本機のAV出力端子とビデオデッキの映像 / 音声入力端子をAVコードで接続する
- ②本機を再生し、ダビングしたいところで、ビデオデッキの録画ボタン を押す

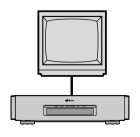
#### デジタルダビング

■ 86ページ

- ①電源を入れない状態で、本機のDV入力/出力端子とDV端子付ビデオ機器をDVコードで接続する
- ②本機を再生し、ダビングしたいところで、DV端子付ビデオ機器の録 画ボタンを押す

163 88ページ





## 撮影したテープにナレーションなどを入れよう! (アフレコ編集)

録画モードSPで、音声モードを12BITで撮影しておくと、後でオリジナルテープにナレーションなどを追加することができます。

#### 操作方法:

- ①テープを再生し、アフレコ編集したい場面でビデオカメラを一時停止する
- ②リモコンのアフレコボタン(◆)を押しながら、 一時停止ボタン(**■**)を押す
- ③再生ボタン(►)を押し、ビデオカメラのマイクに向かってナレーションなどを吹き込む



## タイトルなどを入れて編集しよう! (インサート編集)

録画モードSPで撮影済みのテープに、後でタイトルなどの別の場面を挿入することができます。

#### 操作方法:

- ①テープを再生し、インサート編集を終える場面 でビデオカメラを一時停止する
  - ・タイムコードを確認してください。
- ②インサート編集を開始する場面までビデオカメ ラを巻き戻し、一時停止ボタン(■)を押す
- ③リモコンのインサートボタン(♪)を押しながら、一時停止ボタンを押す
- ④ インサートするタイトルなどをカメラに映るようにしてリモコンの「スタート/ストップ」ボタンを押す
- ⑤リモコンの「スタート/ストップ」ボタンを押して、手順で確認したタイムコードの位置でインサート編集を終了する





## パソコンにつなげて楽しもう!



テープに記録した静止画 をパソコンに取り込もう!



#### まずはパソコンにつなげよう!

付属のパソコンキットを使用すると、テープに記録した映像を静止画と してパソコンに取り込むことができます。

104ページ



Macintoshのメイン画面



Windows®のメイン画面

パソコンに画像を取り込むには、まず付属のソフトウェア(CD-ROM)をインストールして、取扱説明書に従って操作してください。

別冊のソフトウェア取扱 説明書も見てね!



# お客様 **(A)** コーナー

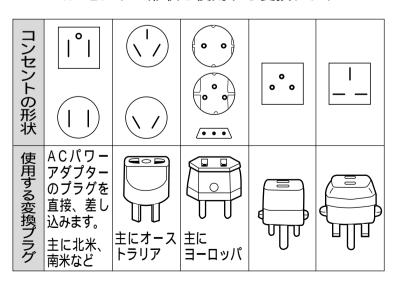


海外旅行にビデオカメラを持って行きたいのですが、付属のACアダプターは海外でも使えますか?



付属のACアダプターは海外でも使用可能です。バッテリーをビデオカメラに取り付けて充電したりコンセントから直接電源を確保できます。ただし、コンセントの形状は国によって異なります。訪問国のコンセントに合った変換プラグをご用意ください。詳細は旅行代理店、またはビクターサービス窓口( 136ページ)にご相談ください。

#### コンセントの形状と使用する変換プラグ





子供の運動会があり、朝から夕方まで撮影し続けたいのですが、長時間撮影ができるバッテリーはありますか?



長時間の撮影を可能にするベルトホルダータイプのバッテリーキット VU-V840KITとVU-V856KITの2種類があります(別売)。バッテリーキットには、バッテリー、充電器、バッテリーポーチが付属されています。バッテリーをビデオカメラに直接取り付けることはできません。



VU-V840KIT



VU-V856KIT

#### 連続撮影時間の日安

バッテリーキット	ファインダー使用時	液晶画面使用時
VU-V840KIT	6時間40分	5時間20分
VU-V856KIT	10時間10分	8時間10分

#### 実撮影時間の目安

バッテリーキット	ファインダー使用時	液晶画面使用時
VU-V840KIT	3時間20分	2時間40分
VU-V856KIT	5時間 5分	4時間 5分

連続撮影時間はズームを使ったり、撮影一時停止を繰り返すなどで短くなります。 実撮影時間は、撮影、撮影一時停止、電源の入/切、ズームなどを繰り返したときの 撮影時間です。実際はこれよりも短くなることがあります。



パッテリーキットをお買い求めの際は、専用のDCコード VC-VBN856も合わせてお買い求めください。

子供が小さいので、頻繁に撮影しています。でも、ビデオテープがたくさ んたまり、整理に困っています。何かよい整理方法はありますか?



#### テープには内容を書いたラベルを貼る

撮影したテープには、例えば「2002.10.10 美奈の運動会(ビクター小学校)」など、日 付と内容などを書いたラベルを貼っておきま しょう。

2002.10.10 美奈の運動会 (ピクター小学校)

#### 画像をプリントして貼り付ける

1年、2年と経過すると、テープのラベルを 見ただけでは、収録内容を思い出せなくなり ます。そこで、静止画をパソコンに取り込ん でプリントしたり、ビデオプリンター(別売) で象徴的なシーンをシール紙にプリントし、 ケースに貼り付けておくと、中身がわかりや すくなります。



## ⚠ 安全に使っていただくために

#### 安全のために必ずお守りください



この表示を無視して 誤った取り扱いをする と、人が死亡または重 傷を負う危険が切迫し れる内容を示していま す。

この表示を無視して 誤った取り扱いをする と、人が死亡または重 傷を負う可能性が想定 て生じることが想定さ • される内容を示してい • ます。

この表示を無視して 誤った取り扱いをする と、人が傷害を負う可 能性が想定される内 容、および物的損害の みの発生が想定される 内容を示しています。

#### 絵記号について

この取扱説明書と製品には、いろいろな絵記号が記載されています。 これらは、製品を安全に正しくお使いいただき、人への危害や財産 への損害を未然に防止するための表示です。絵記号の意味をよく理 解して本文をお読みください。

注意(危険、警告を含む)が必要なことを示す記号







してはいけない行為 (禁止行為)を示す記号













必ずしてほしい行為(強制、指示行為)を示す記号





から抜く

## ⚠警告



こんなときはバッテリーをはずすか、電源プラグを抜いてください。

煙が出たり、へんな臭いがするとき 落としたり、壊れたとき

内部に水や異物が入った











- ・販売店に修理を依頼してください。
- ・そのまま使用すると火災や感電の原因となります。
- ・お客様ご自身による修理は危険です。絶対におやめください。

123~129ページの「安全上のご注意」もお読みください。

## ご使用の前に

#### 大切な撮影の前に

本機は DV 方式のデジタルビデオカメラです。

( MIN **D V** ) マークの付いたデジタルビデオテープをご使用ください。

大切な録画の場合は、必ず事前に試し撮りをし、正常に録画・録音されていることを確かめてください。

万一、デジタルビデオカメラ、テープ等の不具合により、正常に録画、録音や再生できなかった場合、内容の補償についてはご容赦ください。

本機のマイクやカメラセンサー部分に手や指をかけないようにしてください。雑音が入ったり正しい明るさで撮影できなかったりすることがあります。

#### 著作権について

あなたがビデオカメラで録画、録音したものは、個人として楽しむなどのほかは、著作権法上、権利者に無断で使用できません。(なお、鑑賞や興行、展示物などのうちには、個人として楽しむなどの目的であっても、撮影を制限している場所がありますのでご注意ください。)

#### アイコンの見方



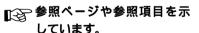
操作上の注意などが書かれ ています。



が 知っているとちょっと便利 な内容が書かれています。



機能や操作の補足説明などが書かれています。





できない機能を説明してい ます。



/・機能や操作のワンポイントアド ⊇ バイスや、操作に困ったときの 対処法が書かれています。

# 準備

## 撮影する前に 準備しましょう

#### ミニD∨カセットテープを 用意しましょう!(別売)





#### バッテリーを充電して おきましょう!



各部のなまえとはたらき	32
ビデオカメラ本体	32
液晶画面とファインダー表示	
お知らせ表示	38
リモコン	40
グリップベルトを取り付ける	42
バッテリーを充電する	44
コンセントの電源でビデオカメラを動かす	
カセットテープを入れる・取り出す	47
テープへ記録する録画モードを選ぶ	48
画面の明るさを調節する	50
ファインダーを調節する	51
コラム:知って得するビデオ撮影のコツ(海外旅行編)	52

## 各部のなまえとはたらき

#### ビデオカメラ本体

#### <sup>゛</sup>カメラセンサー<sup>゛</sup>

撮影に必要なセンサー が入っています。指な どでふさがないように してください。

#### PC端子

付属のパソコン接 続コードでパソコ ンに接続します。 使用するときは端子 カバーを開きます。 (プ104ページ)

#### リモコン受光部

リモコンからの操作信号を受信します。ここにリモコンを向けて操作してください。 ( ☞ 40ページ)

#### 撮影中ランプ

テープに撮影中、点灯します。 (冬~54ページ)

#### (S2出力端子)

S映像コードでS端子付きの ビデオ機器に接続します。 使用するときは端子カバー を開きます。

( 3 64、86、96ページ)

#### ステレオマイク`

音声がステレオで入力されます。また、 アフレコ編集で音声を吹き込みます。 ( 冬 90ページ )

#### DV入力/出力端子( i-LINK\* )

DV端子付きのビデオ機器と接続します。 使用するときは端子カバーを開きます。 (☞88ページ)

\*: i-LINKは、IEEE1394-1995仕様 およびその拡張仕様です。 **♣** はi-LINKに準拠した商品につけ

iki-LINKに準拠した商品につけ られるロゴマークです。

#### バッテリー取り付け部

バッテリーを取り付けます。 (☞44ページ)

#### DC入力端子

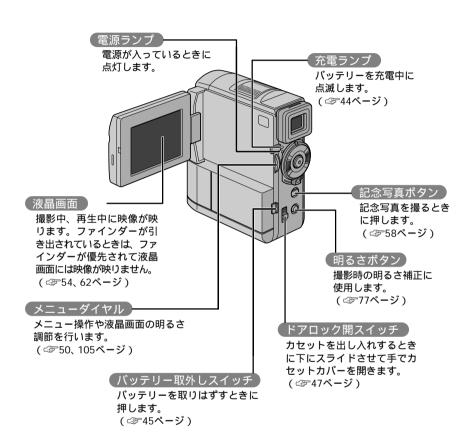
ACアダプターのDCプラグ を接続します。 使用するときは端子カバー を開きます。 (☞44、46ページ)

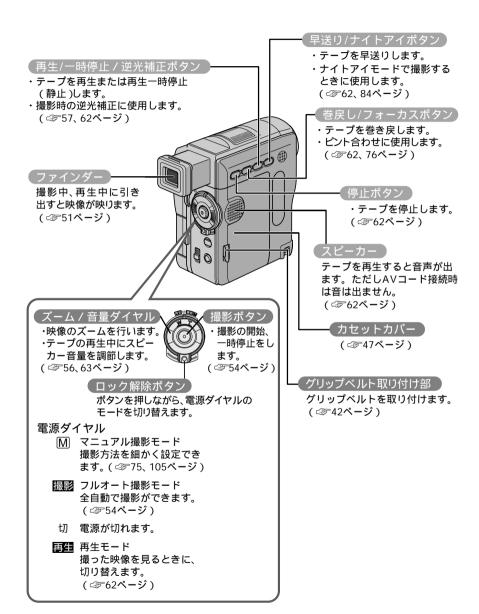
#### AV出力端子

付属のAVコードでテレビや ビデオデッキに接続します。 使用するときは端子カバー を開きます。 (3564、86、96ページ)

#### JLIP端子

・付属の編集コードでリモコン に接続します。 使用するときは端子カバーを 開きます。 (全)96ページ)

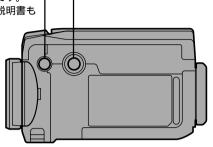




#### 三脚取り付けネジ穴

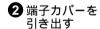
三脚に取り付けるための穴です。

・ご使用になる三脚の取扱説明書も ご覧ください。



S2出力端子およびDV入力/出力端子用の端子カバーを開いた状 態で液晶画面を開くときは

1 端子カバーを 開く



③ 端子カバーを左 ④ 液晶画面を に90度回転する

開く



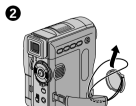






レンズキャップの取り付け方 レンズ保護のために付属のレンズキャップを取り付けてください。



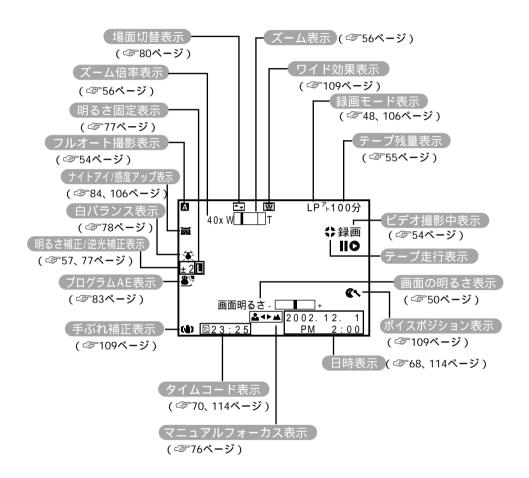




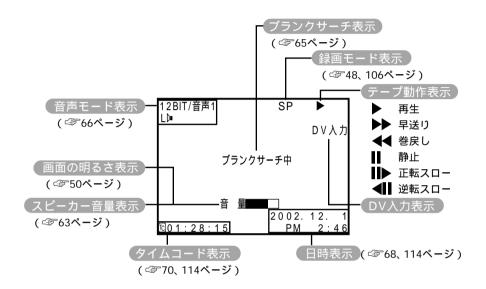


## 液晶画面とファインダー表示

#### ー撮影時の表示ー



### ー再生時の表示ー



## 各部のなまえとはたらき

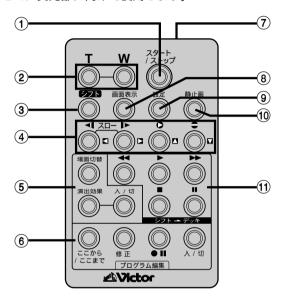
## お知らせ表示

表示	表示内容	
(IIII)	バッテリーの残量を表示します。  残量多い <b>残量なし</b> 「■■■ → 「■■ → 「 が点滅します。	<b>ॐ</b> 55
	バッテリーがなくなると自動的に電源が切れます。 テープが入っていないときや、テープの誤消去防止用ツマミ	
<u> </u>	が「SAVE」側にあるときに表示されます	LS 131
テープを入れて下さい!	テープが入っていないときに撮影ボタンや記念写真ボタンを押 すと表示されます。	_
テープおわり	録画や再生中に、テープが終わると表示されます。	_
レンズキャップ	レンズキャップがレンズについていると表示されます。	_
日時を設定して下さい	内蔵の時計用電池の容量がなくなり、日時情報が失われると表示されます。 ビデオカメラにバッテリーやACアダプターなどの電源を24時間以上接続してください。時計用電池が充電されます。その後に日時を設定しなおしてください。	☞114 ☞115
テープがちがいます!	異なるフォーマットのテープを入れたときに表示されます。	
テープへ記録できません テープのツマミを確認 して下さい	誤消去防止用ツマミが「SAVE」側のテープで録画しようとしたときに表示されます。	<b>⇔</b> 131
コピーガードがかかっ ています	コピーガードがかかった信号を本機でダビング(録画)しよう としたときに表示されます。	_
音声16BIT (12BIT)	電源ダイヤルを「撮影」または「M」に合わせて電源が入ると、 音声モードが約5秒間表示されます。	_
DV入力	DV入力状態で録画一時停止または録画中に表示されます。	☞88

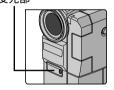
表示	表示内容	参照
音声アフレコできませ ん	テープの無記録部分でアフレコ編集しようとしたときに表示されます。	<b>ॐ</b> 91
音声アフレコできません <lpモードで記録され ています=""> &lt;16BITで記録されて います&gt; &lt;テープのツマミを確 認して下さい&gt;</lpモードで記録され>	<ul> <li>・LPモードで記録されたテープでアフレコ編集しようとしたときに表示されます。LPモードで記録されたテープにはアフレコ編集できません。</li> <li>・16BIT音声で録音されたテープでアフレコ編集しようとしたときに表示されます。16BIT音声で録音されたテープにはアフレコ編集できません。</li> <li>・誤消去防止用ツマミが「SAVE」側のテープでアフレコ編集しようとしたときに表示されます。</li> </ul>	<b>3</b> 91
インサート録画できま せん	テープの無記録部分でインサート編集しようとしたときに表示されます。	<b>ॐ</b> 93
インサート録画できません <lpモードで記録されています> &lt;テープのツマミを確認して下さい&gt;</lpモードで記録されています>	・LPモードで記録されたテープでインサート編集しようとしたときに表示されます。LPモードで記録されたテープにはインサート編集できません。 ・誤消去防止用ツマミが「SAVE」側のテープでインサート編集しようとしたときに表示されます。	☞93
E01、E02、E06 セーフティーが働きま した バッテリーを外して付 け直して下さい	ビデオカメラに生じたトラブルを判断するための表示です。 バッテリーと電源をはずして付けなおしてください。 動作させて同じメッセージが表示されなければ問題ありません。 2、3度くり返しても表示が消えないときはお買い上げ販売店またはピクターサービス窓口(全で136)にご相談ください。	-
E03、E04 セーフ ティーが働きました テープを取り出し、入 れ直して下さい	ビデオカメラに生じたトラブルを判断するための表示です。 テープを取り出して入れなおしてください。 動作させて同じメッセージが表示されなければ問題ありません。 2、3度くり返しても表示が消えないときはお買い上げ販売店またはビクターサービス窓口( 136 )にご相談ください。	-
◆ ヘッドが汚れています クリーニングカセット をためして下さい	ヘッドが汚れているときに表示されます。 クリーニングカセットを再生して、ヘッドを清掃してください。	<b>☞121</b>
▲ ツユが付きました しばらくお待ち下さい	つゆつきが発生したときに表示されます。 表示が消えるまで1時間以上お待ちください。	<b>☞122</b>

### リモコン

付属のリモコンを使って、ビデオカメラをリモートコントロールすることができます。 ビデオカメラのリモコン受光部に向けて使用します。



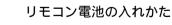




#### リモコンの操作方法

操作範囲は屋内で約5mです。

ビデオカメラのリモコン受光部に向けて操作してください。 角度によっては操作できない場合があります。また、ビデオカメラのリモコン受光部に直射日光や照明の強い光が当たるとビデオカメラが誤動作したり、動作しないことがあります。



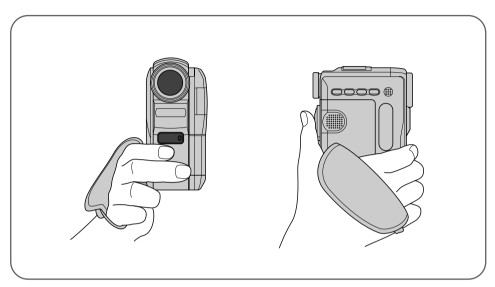




	ボタン名	ボタンの機能	参照ページ
1	スタート/ストップボタン	撮影をスタートまたはストップする。	-
2	T ズームボタン	映像が大きくなる。	56, 72
	W ズームボタン	大きくした映像が元に戻る。	00(72
3	シフトボタン	拡大した再生映像を上下左右に動かす。	72、94
4	◀ スロー(逆転)ボタン/左ボタン	テープをスローで巻き戻し再生する。 再生ズームした映像を左に動かす。	63、72
	▶ スロー(正転)ボタン/右ボタン	テープをスローで再生する。 再生ズームした映像を右に動かす。	63、72
	▶ インサートボタン/上ボタン	インサート編集を行う。 再生ズームした映像を上に動かす。	92 72
	アフレコボタン/下ボタン	アフレコ編集を行う。 再生ズームした映像を下に動かす。	72、90
5	場面切替ボタン	自動編集中、場面切替効果を選択する。	96、97
	演出効果ボタン	再生中や自動編集中、演出効果を選択する。	73、97
	演出効果 入/切ボタン	再生映像に演出効果を加える。	73
6	ここから/ここまでボタン	自動編集の開始と終了を指定する。	96, 97
	修正ボタン	自動編集を修正する。	98
	● Ⅲ ビデオ準備ボタン	自動編集でビデオデッキを録画一時停止にする。	98
	入/切ボタン	自動編集表示画面を表示する。	96
7	リモートポーズ ( 入力 ) 端子	編集コードを接続する。	96
8	画面表示ボタン	テレビに出てくる日時表示を出したり、消したりする。	68、114
9	設定ボタン	編集に使用するビデオデッキのメーカーを設定する。	94
10	静止画ボタン	静止画を撮影する。	_
11)	◀◀ 巻戻しボタン	テープを巻き戻す。	63
	▶ 再生ボタン	テープを再生する。	63
	▶▶ 早送りボタン	テープを早送りする。	63
	■ 停止ボタン	テープを停止する。	63
	■■ 一時停止ボタン	テープを一時停止する。	63

## グリップベルトを取り付ける

撮影時などにビデオカメラを落とさないようにするため、付属のグリップベルトを取り付けます。

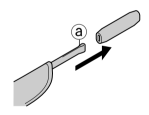


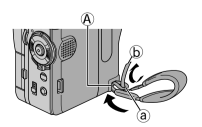
グリップベルトのストラップ @ をスリーブに通す

### で注意

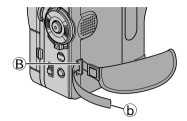
指で撮影中ランプをふさがないようにするためにス リーブを使用します。スリーブを使用しなくてもグ リップベルトをビデオカメラに取り付けることができ ます。この場合、指で撮影中ランプをふさがないよう に注意してください。

2 ストラップ②をグリップベルト取り付け部分に通し、グリップベルトのベルトのとパッドをストラップ③に通す



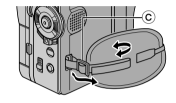


**3** ベルト **b** をグリップベルト取り付け 部**B**に通す



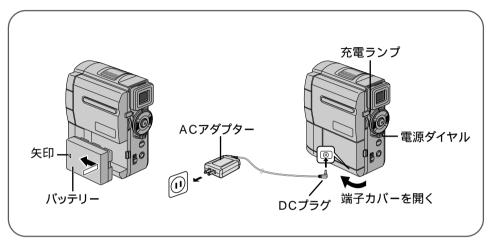
4 長さ調節用の止め具 © にベルトを通し、パッドを開いて長さを調節してからパッドをはりつける

手を入れて撮影ボタンとズームダイヤルが操作しやす いように調整してください。



## バッテリーを充電する

バッテリーをビデオカメラに取り付け、AC アダプターを使用して充電します。 バッテリーをビデオカメラに取り付けるときは、バッテリーのキャップをはずしてください。 また、ビデオカメラに取り付けられて出荷されているバッテリー端子カバー(☞6ページ) も取りはずしてください。取りはずしかたはバッテリーと同じです。(☞45ページ)



- **1** バッテリーを取りつける バッテリーの矢印を左向きにしてビデオカメラに押しつけるようにしながら左にスライドさせます。
- ロック解除ボタンを押しながら電源ダイヤルを「切」に合わせる



- AC アダプターの DC プラグをビデオカメラの DC 入力端子に差し i入すi
- AC アダプターの電源プラグをコンセントに差し込む 充電ランプが点滅します。

点滅から点灯に変わったら充電完了です。AC アダプターをはずしてください。

### バッテリーの取りはずし

バッテリー取外しスイッチをスライドさせ たまま、バッテリーを取りはずす

バッテリーを左から右へスライドさせて手前に引いて取りはず してください。



バッテリー取外しスイッチ



充電時間の目安 (室温10 ~35 充電しても撮影

時間が短い

充雷できない バッテリーについて **→** 132 ページもご覧ください。

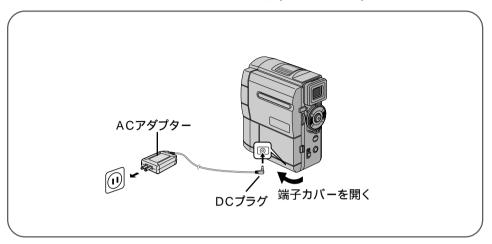
バッテリー端子 カバーについて

- ➡ バッテリー(BN-V306:付属)で約1時間30分 バッテリー(BN-V312: 別売)で約2時間40分
- ⇒ 寿命です。新しいバッテリーに交換してください。
- ⇒ 電源が入っているときは、充電できません。

- ➡ ビデオカメラのバッテリー端子を保護するためのカバーです。 ビデオカメラを使用しないときはバッテリーを取りはずしてバッテリー 端子カバーを取り付けてください。

## コンセントの電源でビデオカメラを動かす

室内で使うときは、ACアダプター(付属)を使ってコンセントから電源をとると便利です。 変換プラグを使用すると海外でもご利用できます。(☞134ページ)

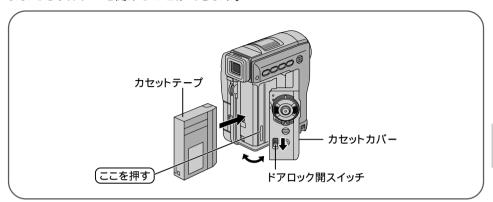


- **1** DCプラグをビデオカメラの DC入力端子に差し込む
- **2** 電源プラグをコンセントに差し 込む



## カセットテープを入れる・取り出す

電源 (バッテリーまたは AC アダプター) がつながれていれば、電源ダイヤルが「切」の ままでもホルダーを開けることができます。



ドアロック開スイッチを矢印方向にス ライドさせて、カセットカバーを開く

自動的に、ホルダーが開きます。

カセットカバーは最後まで確実に開いてください。



内部の部品を直接手でさわらないでくだ さい。



ドアロック開スイッチ

カセットテープをホルダーに入れ (ここを押す) を押す

> カセットテープは奥まで確実に入れてください。 自動的にテープが収納されます。

**ご注意** ここを押す 以外は押さないでください。

カセットカバーを「カチッ」と音がす るまで閉める

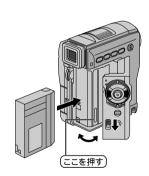
> テープが収納されない場合は、カセットカバーを一度 完全に開いて、カセットを取り出し、少し待ってから カセットを入れ直してください。



ホルダーに指をはさまないようにご注意ください。 テープがからまるなど、一度トラブルのあったテープをご使用になると、 ビデオカメラの故障の原因となりますので、使用しないでください。

### カセットテープを取り出す

上の手順 1 のあとでカセットテープを引き 出して取り出す

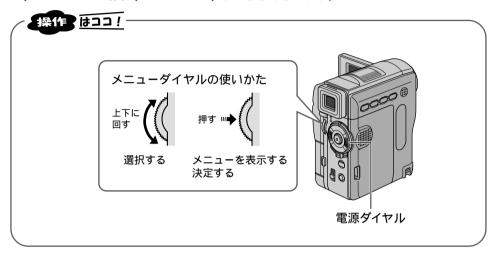


## テープへ記録する録画モードを選ぶ

#### 録画モードとは

SPモード:標準、LPモード: 1.5 倍

SPモードとLPモードの2種類の録画モードがあります。LPモードではSPモードに比べ1.5倍長く撮影することができます。ただしLPモードにするとアフレコ編集(>>>90ページ)とインサート編集(>>>>92ページ)ができなくなります。



- 1 ロック解除ボタンを押しながら電源ダイヤルを「M」に合わせる
- ロック解除ボタン

**2** 液晶画面を開く 電源ランプが点灯し電源が入ります。



**3** メニューダイヤルを押す メニュー画面が表示されます。





**5** メニューダイヤルを押す「SP」と「LP」が表示されます。



メニューダイヤルを回して「SP」または「LP」を選び、ダイヤルを押す

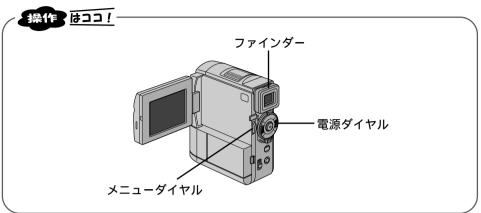


メニューダイヤルを 2 回押す
 <sub>撮影画面に戻ります。</sub>



## 画面の明るさを調節する

液晶画面やファインダーの明るさを調節してから、撮影や再生を行います。



- ロック解除ボタンを押しながら電源ダイヤルを「撮影」または「M」に合わせる
- ロック解除ボタン

- **2** 液晶画面を開く 電源ランプが点灯し電源が入ります。
- メニューダイヤルを回す 画面の明るさを調節します。



### ファインダーの明るさ調節

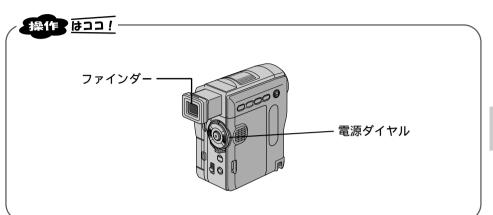
ファインダーを引き出して手順 3 を行う

## ファインダーを調節する



視力とファインダー表示が合わないとき

ファインダー内の表示が見やすくなるように調節します。



- ロック解除ボタンを押しながら電源ダイヤルを「撮影」または「M」に合わせる
- 1 の ロック解除ボタン

**2** ファインダーを引き出す 電源ランプが点灯し電源が入ります。



3 ファインダーをのぞいてレバーを動かす ファインダー内の表示が良く見えるように調節します。





### 知って得する ビデオ撮影のコツ

### 楽しいビデオアルバムを作りましょう

### ポイント 1

ポイント 2

ポイント 3

楽しいビデオアルバ ムを作るには、撮影 前にシナリオを考え ておきます。 ズームイン・アウト をうまく使ってメリ ハリを。 人物だけではなく、 周囲の様子も撮影し て、雰囲気を残しま しょう。

## 海外旅行編

### 1 タイトルを作る



これから撮影する ビデオのタイトル をつくり、5秒程 度撮影します。

## 7 旅行前の様子



旅行用ビデオのシ ナリオを考えます。 旅行のポイントを 押さえておきます。

### 3出国/入国



出国・入国の際には、ビデオカメラの日時を現地時間に設定しましょう。

## 4名所



名所の前で記念写真を撮影。ズームインして、迫力を もたせます。

## **5** ディナーも記念に



旅行先での豪華な 食事。接写しても きれいに撮影でき ます。

### 6 買い物風景



ストリートショップでおみやげを購入。撮影禁止場所に注意しましょう。

### 7 帰国



帰国した様子を最 後とし、シナリオ を締めくくりま しょう。

# 撮影

## 撮りたいものを 撮ってみよう!

### ズーム撮影で、迫力ある 映像を撮ろう!



### 記念写真モードで撮って 被写体に変化をつけてみよう!



## 逆光でも、暗くならないので 場所を気にしないで撮ろう!





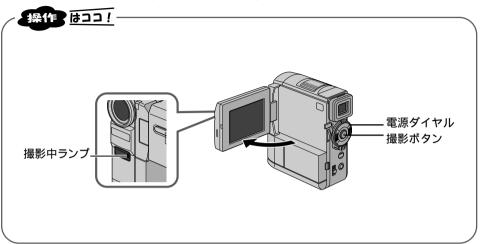
暗い

明るい

テープに撮影する	54
ズームして撮影する	
逆光を補正する	57
テープに静止画(記念写真)を撮る	

## テープに撮影する

ピントや露出合わせも自動(フルオートモード)で、簡単に撮影できます。



撮影ボタン

ロック解除ボタンを押しながら電源ダイヤルを「撮影」に合わせる



ロック解除ボタン

を開せる。 液晶画面を開く 電源ランプが点灯し電源が入ります。 撮りたい被写体に合わせます。



電源ダイヤルが「撮影」のときのみ表示されます。

3 撮影ボタンを押す

録画が始まります。

撮影中ランプが点灯します。

再度押すと録画一時停止になり、ストップ表示がで ます。 撮影中の画面
SP 7 18分
(場) 録画



#### 連続撮影時間の目安

バッテリー	ファインダー使用時	液晶画面使用時
BN-V306(付属)	1時間 5分	50分
BN-V312(別売)	2時間15分	1時間50分
VU-V840KIT*( 別売 )	6時間40分	5時間20分
VU-V856KIT*( 別売 )	10時間10分	8時間10分

\* VU-V840KITおよびVU-V856KITは、バッテリーを付属のバッテリーポーチに入れ、DCコードでバッテリーポーチと本体を接続して使用します。 バッテリーをビデオカメラに直接取り付けることはできません。

#### 実撮影時間の目安

バッテリー	ファインダー使用時	液晶画面使用時
BN-V306 (付属)	30分	25分
BN-V312 (別売)	1時間 5分	55分
VU-V840KIT*( 別売 )	3時間20分	2時間40分
VU-V856KIT*( 別売 )	5時間 5分	4時間 5分

連続撮影時間は、ズームを使ったり、撮影一時停止を繰り返すなどで短くなります。バッテリーは撮 影予定時間の約3倍分をご用意されることをおすすめします。

実撮影時間は撮影、撮影一時停止、電源の入/切、ズームなどを繰り返したときの撮影時間です。実際にはこれよりも短くなることがあります。

#### 5 分以上撮影を一時停止したときは

ビデオカメラの節電とテープ保護のため、自動的に電源が切れます。再び撮影したいときは、液晶画面を 一度閉じて再び開いてください。または、ファインダーを一度入れ、再び引き出してください。

#### 液晶画面が見づらいときは

光の反射などで液晶画面が見づらいときは、液晶画面を閉じてファインダーをのぞいて撮影することをおすすめします。液晶画面とファインダーは同時に使用できません。

#### テープの残量を確認するには

撮影中は、自動的にテープの残量が表示されます。テープ残量は目安としてお使いください。使用するテープによっては正しく表示されないことがあります。また、80分テープの巻き始めでは、正しい残量表示をするまでに時間がかかったりすることがあります。テープの残量が残り2分となると表示が点滅し、テープが終わると「テープおわり」と表示されます。

#### バッテリー残量表示( 👾 ) が点滅したら

バッテリーの残量が少なくなっています。バッテリーの残量がなくなると自動的に電源が切れます。電源が切れる前にバッテリーを交換してください。

#### 正常に録画できない

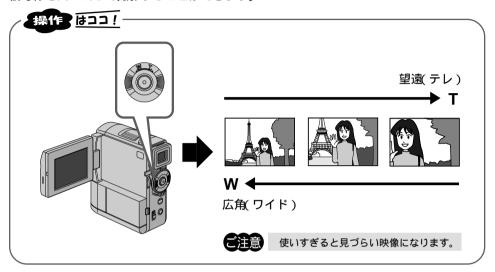
ビデオヘッドが汚れているかもしれません(pg 121ページ)。大切な撮影の前には試し撮りをして、正常に録画、録音されていることをご確認してください。

## ズームして撮影する



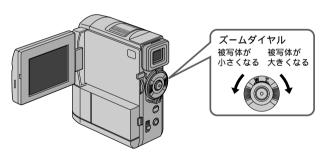
被写体が遠いところにいるときや、画面に変化をつけたいとき

被写体をズームして撮影することができます。



### ズームダイヤルを回す

少し回すとゆっくりズームし、いっぱいまで回すと早くズームします。





最大ズーム倍率 接写したいとき (マクロ撮影)

- ➡ 何倍までズームを可能にするか変更できます。( ☞ 106 ページ )
- ➡ W側にいっぱいまで回すとレンズから約5cmまで被写体に近づいて 撮影可能

T側のときは、約1m、(テレマクロ"入"のときは約60cm)(ピント が合わない距離では、▲、 ▲、 ▼、 ♣ が点滅して自動的にズームが W 側になります。)



10倍以上のズーム (デジタルズーム)

→ 10 倍までの映像に比べて多少映像品質が劣化します。 (デジタル処理をするため)

使用できない

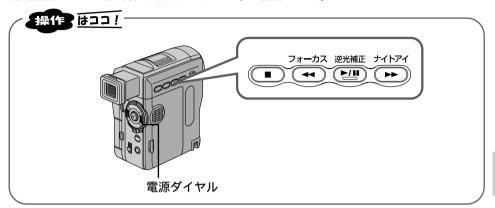
10 倍以上のズームが ➡ 映像をデジタル処理する機能との併用はできません。

## 逆光を補正する



太陽などで背景が明るすぎて被写体が暗くなるとき

逆光補正ボタンで被写体が暗くならないように補正します。



ロック解除ボタンを押しながら電源ダイヤルを「撮影」または「M」に合わせる



② 逆光補正ボタンを押す 画面に逆光補正マークが表示されます。 再度押すと、逆光補正を解除します。





逆光補正ボタンを使うと 被写体の周囲が明るくなりすぎて白く なることがあります。



より適切な明るさに調節するときは 手動で明るさ補正してください。 (☞77ページ)



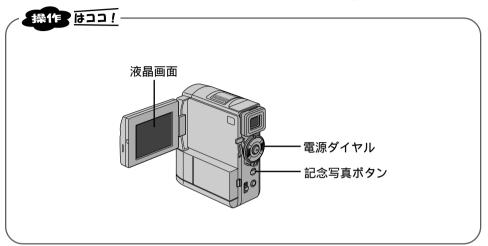
手動で明るさ補正しているときは、逆光 補正ボタンは、 使えません。

## テープに静止画(記念写真)を撮る



被写体の表情などをワンポイントで記録したいとき

ビデオテープの中に写真のような映像を挿入することができます。



ロック解除ボタンを押しながら電源ダイヤルを「M」または「撮影」に合わせる



**2** 液晶画面を開く 電源ランプが点灯して電源が入ります。





#### 記念写真ボタンを押す

静止画像が約6秒間記録されます。

押し続けると静止画像が約1秒ごとに連写されます。





記念写真ボタン

### 記念写真(静止画)モードについて

記念写真モードには、3 つのモードがあります。これらのモードはメニュー画面で選択することができます。(\*\*\*\*108 ページ)











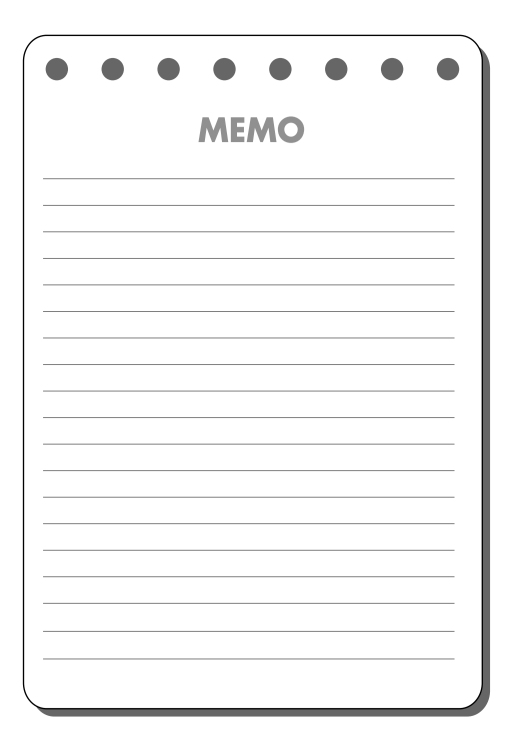


撮影中に記念写真を撮影したときは 静止画像が約6秒間記録され通常の撮影 に戻ります。

記念写真撮影ができないときは 記念写真ボタンを押したとき画面に「PHOTO」が点滅してお知らせします。 AV端子にコードが接続されているときは「カシャ」音は出ません。ただし、テープには記録されます。



演出効果を設定していても記念写真撮影時に働かないものがあります。このようなときは、演出効果アイコンが点滅してお知らせします。 再生中も記念写真モードを使えます「カシャ」音は出ません。



# 再生

## 撮った映像を 見てみよう!

### 撮ったその場で すぐ映像をチェック!



### テレビやビデオデッキにつないで 家族や友達と見よう!



### ズームして再生すれば 迫力満点の映像に!





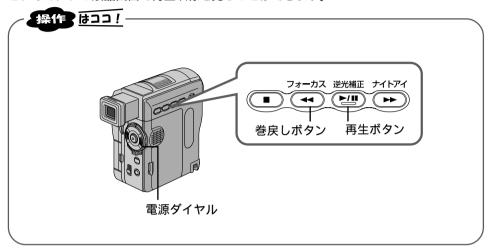
ビデオカメラの画面で見る	62
テレビまたはビデオデッキにつないで見る	64
テープの録画されていない部分を探す ( ブランクサーチ )	65
再生音声を切り替える	66
日時表示を切り替える	
タイムコード表示を設定する	70
ズームして再生する	72
演出効果を加えて再生する	
コラム:知って得するビデオ撮影のコツ(運動会編)	74

## ビデオカメラの画面で見る



撮ったその場で映像を確認したいとき

ビデオカメラの液晶画面で再生映像を見ることができます。



- 1 ロック解除ボタンを押しながら電源ダイヤルを「再生」に合わせる 電源ランプが点灯し、電源が入ります。
- 液晶画面を開く
- 巻戻しボタン( ◆◆ )を押してテープを 巻戻す
- 再生ボタン (▶/Ⅱ) を押す
  画面に再生映像が映り、音声がスピーカーから出ます。
  ただし、AV コード接続時は音声が出ません。
  再生をやめたいときは、停止ボタン(■)を押します。

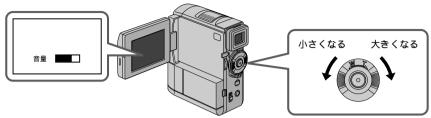


ロック解除ボタン





### 音量調節するには



#### 色々な再生

こうして見たい	このボタンを押す		ふつうの再生に戻す
・画面を見ながら早送り して探し見したい (早送り再生)9倍速	再生中に	1度ポン と押す 押し 続ける	■ 再生ボタンを押す 指を離す
・画面を見ながら巻戻し して探し見したい	再生中に	がりる 1度ポン と押す 押し	▶/Ⅲ 再生ボタンを押す
(巻戻し再生)9倍速		続ける	指を離す
・画面を一時停止させて 見たい(静止画再生)	再生中に ▶/Ⅲ		▶/Ⅲ 再生ボタンを押す
・スローで再生したい (スロー再生)	通常再生または静止画再生中に (リモコンで操作)		ビデオカメラまた はリモコンの再生 ボタンを押す
	4 スロー Iト どちらか一方を 2秒以上押す		正転スロー再生を約2分、または 逆転スロー再生を約1分続けると 自動的に通常再生に戻ります。
・コマ送りで再生したい (コマ送り再生)	通常再生または静止画再生中に (リモコンで操作) ◀ スロー ▶ どちらか一方を 四 押すたびにコマ		► ビデオカメラまた はリモコンの再生 ボタンを押す
	送りします		
	または静止画再生中にメニューダイヤル を回します。(+側:正転、-側:逆転)		



静止画再生を約3分以上続けると自動的に停止します。

高速再生、スロー再生中は多少モザイクのかかったような映像になります。また、音声は出ません。

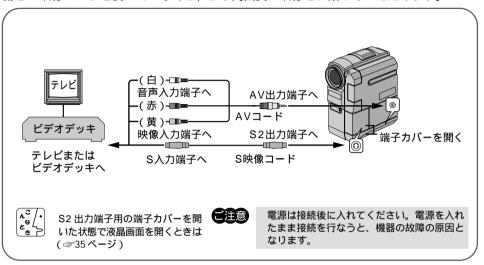
スローボタンを押すと数秒間静止画になり、 その後青い静止画 (ブルーバック)が数秒間 表示されるときがあります。故障ではありま せん。 停止状態を5分以上続けると電源が自動的に切れます。ただし、電源ダイヤルが「再生」で、ACアダプターからの電源供給時は、電源が切れません。

静止画にするために<2型(またはリモコンの ◎)を押しても映像が静止するまでに多少時 間がかかることがあります。

図モザイク状のノイズが出たり、 青い画面のまま映像が出ないときは、ヘッドを清掃してください。(☞121ページ)

## テレビまたはビデオデッキにつないで見る

みんな揃ってビデオを楽しみたいときなど、ビデオカメラをご家庭のテレビやビデオデッキにつないで再生することができます。S映像端子付きのテレビまたはビデオデッキと本機をS映像コードを使ってつなぐと、より高画質の映像をお楽しみいただけます。



- ビデオカメラをテレビまたはビデオデッキに接続する
- テレビ、またはビデオデッキの電源を入れる

ビデオカメラをテレビに接続したとき

テレビの入力モードをビデオカメラを接続した端子に切り替えます。

(例えば「ビデオ 1、ビデオ 2、ムービー」など)

ビデオカメラをビデオデッキに接続したとき

テレビをビデオを見るチャンネルに合わせ、ビデオデッキの入力モードを外部入力に切り替えます。

4 再生する(☞62ページ)



ご使用になるテレビやビデオデッキによって、入力モードの設定方法は異なります。詳しくはテレビやビデオデッキの取扱説明書を参照してください。



テレビから「ピー」「ウワーン」という ノイズ音が出るときは、テレビからビ デオカメラを離すか、テレビの音量を 下げてください。

再生時のメッセージ表示を消すには (☞68、70、114ページ)

## テープの録画されていない部分を探す(ブランクサーチ)



#### テープの途中から撮影したいとき

ビデオテープの中にある5秒間以上録画されていない部分を探します。途中まで記録したビデオテープを取り出したり、再生したあとなどに撮影開始点を効率よく見つけることができます。

**電源ダイヤルを「再生」**に合わせ、 メニューダイヤルを押す メニュー画面が表示されます。



メニューダイヤルを押す



3 メニューダイヤルで「ブランクサーチ」を選び、ダイヤルを押す



メニューダイヤルで「実行」を選び、 ダイヤルを押す

ブランクサーチがスタートします。

5秒間以上の録画されていない部分を見つけると、約

3 秒手前で自動的に停止します。

ブランクサーチを中止するには、停止ボタン( )を押します。





すでに映像が記録されている部分でも、5秒間以上の録画されていない部分があると停止します。停止した位置以降に記録されている部分がないか、録画を開始する前によく確認してください。

録画されていない部分の約3秒手前で停止しますので、そこから録画をスタートすると、約3秒間映像が上書きされてしまいます。 必要に応じて再生し、スタート位置を確認してください。

ブランクサーチを映像の記録された部分から スタートすると早送り方向に、録画されてい ない部分からスタートすると巻き戻し方向に プランクサーチを行います。

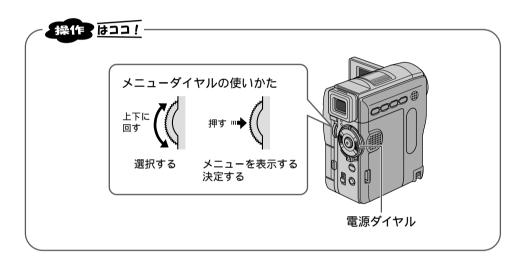
## 再生音声を切り替える



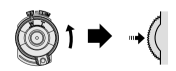
テープを再生するとき、ステレオ音声または左右どちらかの音声のみで再生するか設定するとき(音声切替)

アフレコ編集したテープを再生するとき、撮影時の音声を再生するか、アフレコ音声を再生するか設定するとき(12BIT音声)

アフレコ編集(☞90ページ)したテープでは、撮影時の音声とアフレコ時に録音した音声 (アフレコ音声)のどちらを再生するか選択できます。また、ビデオカメラは常にステレオ 音声で録音しますが、片方のスピーカの音声のみを再生することもできます。



電源ダイヤルを「再生」に合わせ、メニューダイヤルを押す
メニュー画面が表示されます。



2 メニューダイヤルを押す



3 メニューダイヤルで「音声切替」、または「12BIT音声」を選び、ダイヤルを押す





メニューダイヤルでお好みのモードを 選び、ダイヤルを押す

「音声切替」のモードについて

ステレオ: ステレオ音声で聞きたいとき 音声 L : 左の音声のみ聞きたいとき 音声 R : 右の音声のみ聞きたいとき

「12BIT 音声」のモードについて

ミックス: 撮影時の音声とアフレコ音声を同時

に聞きたいとき

音声 1 : 撮影時の音声を聞きたいとき 音声 2 : アフレコ音声を聞きたいとき



メニューダイヤルを 2 回押す
 メニューを終了し、通常の再生画面に戻ります。





を確認するには ビデオカメラは、ビデオの音声モード を自動判別して再生します。ビデオを 再生すると、画面の左上端に再生中の 音声モードが表示されます(早送り/巻 戻し再生中は自動判別できません)

再生中の音声モード(12BIT/16BIT)



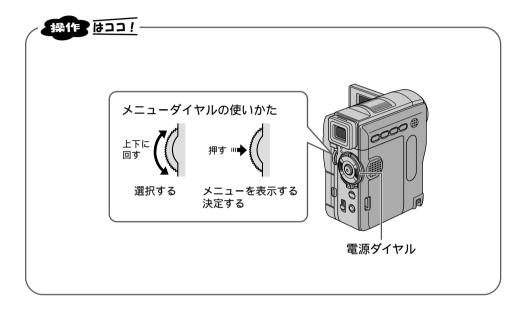
12BIT/16BIT 音声について 従来のビクター製ビデオカメラでは、 12BIT 音声を 32kHz 音声、16BIT 音声 を 48kHz 音声と表現しています。

## 日時表示を切り替える



日時表示を出したり、消したりしたいとき

テープに撮影すると、撮影した日時が自動的にテープに記録されます。テープを再生するときに日時表示を出したり消したりすることができます。



電源ダイヤルを「再生」に合わせ、 メニューダイヤルを押す メニュー画面が表示されます。



② メニューダイヤルで「●日時 / 表示」
を選び、ダイヤルを押す



**3** メニューダイヤルで「日時表示」を選び、ダイヤルを押す



メニューダイヤルで「お好みのモード」を選び、ダイヤルを押す

「日時表示」のモードについて

切 : 日時表示を出したくないとき

オート: 日時表示を再生開始から5秒間のみ出

したいとき

(撮影された日時が表示されます。)

入 : 常に日時表示を出したいとき



メニューダイヤルを 2 回押す
 メニューを終了し、通常の再生画面に戻ります。





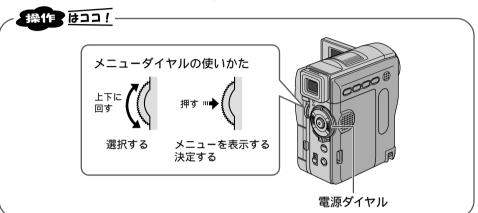
日時表示メニューは、電源ダイヤルが「M」のときも表示することができます。 ( ☞ 114 ページ ) 「オート」に設定すると電源ダイヤルを「撮影」または「M」にしたときも5秒間のみ日時表示が出ます。

## タイムコード表示を設定する



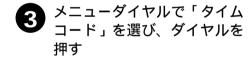
#### テープの位置を確かめたいとき

テープに撮影すると、タイムコード(ビデオ撮影開始からの「分:秒:フレーム」)が自動的にテープに記録されます。ビデオの再生、編集、撮影の際にタイムコードを表示すると、テープの位置を確かめる目安となります。



例 ∫ タイムコ・ド」を「入」に設定する

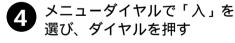
**1** 電源ダイヤルを「再生」に合わせ、メニューダイヤルを押す





② 日時表示 - オート タイムコート - 切 ■ U 戻る

② メニューダイヤルで「●日時 /表示」を選び、ダイヤルを 押す



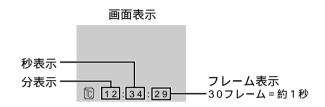




**メニューダイヤルを2回押す** メニューを終了し、通常の再生画面に戻ります。

### タイムコードとは

撮影中、ビデオカメラはテープの1コマ1コマに「タイムコード」と呼ばれる数字を記録していきます。「タイムコード」はビデオの撮影、再生や編集の際に、映像の位置を確かめる目安になります。自動編集(☞94ページ)などはタイムコードを利用して行います。





早送り、巻き戻し時のタイムコード表示は、ビデオカメラがテープの位置を確認するため、タイムコードが数秒間前後することがあります。 撮影中は、分と秒のみ表示されます。

### テープの途中に無記録部分があると誤動作の原因となります

テープに何も記録されていない部分を無記録部分と言います。同じテープの中の何も記録されていない部分から撮影を開始すると、タイムコードは「00:00:00」(分:秒:フレーム)から新たにタイムコードを記録していきます。1本のテープの中に複数の同一タイムコードが記録されるため、自動編集などの誤動作の原因になります。

次のような場合は一度再生して、場面の終わりを確かめてから撮影してください。

撮影後に確認のため再生してみたテープで引き続き撮影するとき

撮影の途中で電源やバッテリーが切れたとき

使い切っていないテープをビデオカメラから出し入れして撮影するとき

途中まで撮影したテープを使って撮影するとき

テープの途中にある無記録部分に撮影したいとき

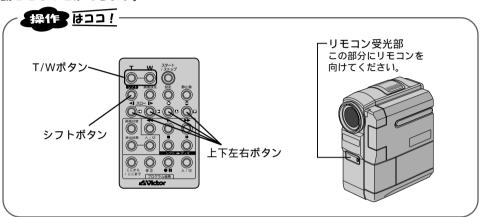
撮影後にテープのテープカバーを開閉した後で撮影するとき

## ズームして再生する

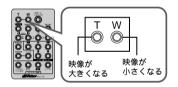


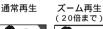
再生中に画面をズームしたいとき

付属のリモコン (☞ 40ページ)を使うと、ビデオカメラでテープを再生しているときに、 画面をズームすることができます。また、ズームした映像の中のお好きな場所に画面を移 動させることができます。



再生中に画面をズームするには、リモコンの「T」ボタンを押す

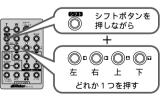






静止画再生 / スロー再生中も ズームできます。

2 拡大した状態で画面を移動するには、 シフトボタンを押しながら上下左右ボ タンを押す









ズームをやめたいときは 通常の再生画面の大きさに戻るまで「W」を押します。または、リモコンの 停止ボタンを押した後に再生ボタンを 押します。



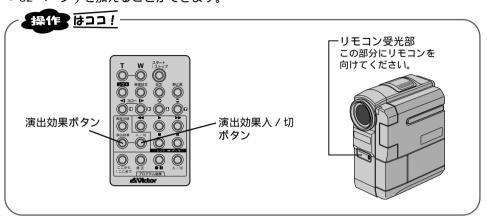
ズームしたときの映像は 通常の再生画面よりも多少再生映像が 粗くなります。

### 演出効果を加えて再生する



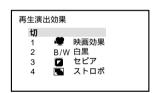
再生中に効果を加えて楽しみたいとき

付属のリモコンを使うと、テープを再生しているときの映像に演出効果(プログラム AE ☞82 ページ)を加えることができます。



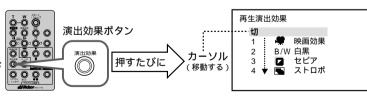
**1** ビデオカメラの再生中にリモコンの 演出効果ボタンを押す





② 演出効果ボタンを押して演出効果を 選ぶ \_\_\_\_\_







演出効果入/切ボタンで選んだ演出効果をいつでも入/切できます。



# Column

#### 知って得する ビデオ撮影のコツ

#### お子様の元気な様子を鮮明に残しましょう

### ポイント 1

### ポイント 2

ポイント 3

プログラムは事前に チェックします。演 技の順番や場所、ス タートの位置を確認 し、場所を選びます。 運動会の当日だけではなく、前日の様子や始まる前、お昼休み中などの様子も撮影します。

遠くから撮影する場合やオートでピントが合わないときは、 手動で撮影する方法もあります。

### 運動会編

### 1 入場門



始まる前に、校舎 やタレ幕、はしゃ いでいる子供達の 様子を撮ります。

### 7 入場行進



入場門の横で低い 位置に構えて待ち ます。人物の動き に合わせてゆっく り撮影。

### 3玉入れ



空を一緒に撮ると、 子供達が暗く写る ので、高い位置か らねらいます。

### 4 徒競走



ゴールに近い位置 からズームインし、 ズームアウトしな がらゴールを。

### 5 お昼の休憩



お弁当を食べている 様子 も撮りま しょう。三脚を使 うと全員入ります。

### 6綱引き



まず全員をズーム アウトして撮り、 お子様の顔や勝利 の瞬間をアップで。

### **7**リレー



バトンタッチの少し 手前 で構え、 走っている様子を 追いかけます。

### 8表彰式

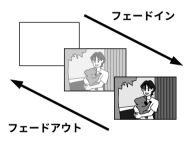


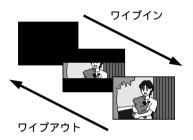
喜びの表情、くや しい表情など、子 供達の表情や全体 を撮ります。

# 手動

# マニュアル (手動)撮影で さらに高度なビデオライフを!

#### 場面の切替を演出して、思い出を楽しく残そう!





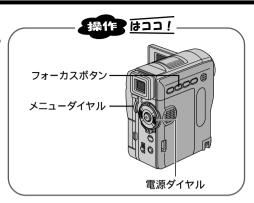
ピントを手動で合わせる ( マニュアルフォーカス )	76
画像の明るさを調節する ( 明るさ補正 )	77
画像の色合いを調節する ( 白バランス )	78
白バランスを正確に設定する	79
変化をつけて映像をつなぐ(場面切替)	80
場面切替を設定する	81
映像に変化をつける(プログラム AE)	82
プログラム AE を設定する	
暗い場所で撮影する (ナイトアイ )	84

# ピントを手動で合わせる(マニュアルフォーカス)



#### ピントが合いにくいとき

オートフォーカスでは、約5センチから無限遠まで自動的にピントが合います。しかし、ピントが合いにくいときや被写体が画面中央にないときは、手動でピントを合わせてください。



電源ダイヤルを「M」に合わせる

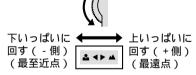


**2** フォーカスボタンを押す ピントの調整モードになります。



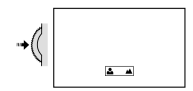
3 メニューダイヤルを回してピントを合わせる

被写体が良く見えるように合わせます。



メニューダイヤルを押す

フォーカスが固定します。固定したピントを合わせ直 したいときは、手順 ②からくり返します。



< ピントをオートフォーカスに戻すには>

手順 2 でフォーカスボタンを 2 回押します。

電源ダイヤルを「撮影」に合わせてもオートフォーカスに切り替えることができます。



こんなときに手動でピントを合わせます

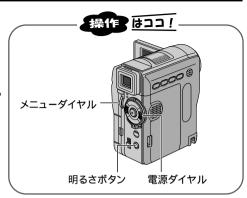
- ・平らな壁や青空など、コントラスト(明暗差) のほとんどない被写体を撮るとき
- ・金網などの障害物が被写体との間にあるとき
- ・細かい模様や同じ模様が規則正しく並んでいる被写体を撮るとき
- ・蛍光灯などのちらつきのある光源の下で撮影 するとき

# 画像の明るさを調節する(明るさ補正)



逆光補正ボタン( ☞ 57ページ )で 補正できないとき スポットライト機能(3 82ペー ジ)で補正できないとき

太陽が背景にあって被写体が暗くなったり、 スポットライトなどがあたって被写体が明 るくなりすぎるとき、逆光補正ボタンやス ポットライト機能では補正しきれないこと があります。このようなときは、手動で明る さを調節してください。



電源ダイヤルを「M」に合わせる メニューが表示されます。

オートマニュアル

下に回す:

(-6まで)

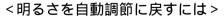
暗くする

- 明るさボタンを押す
- メニューダイヤルを回して明るさを調 節する

被写体を程良い明るさに調節します。

- 「+3」は逆光補正ボタンと同じ効果です。
- 「-3」はスポットライト機能と同じ効果です。
- メニューダイヤルを押す 明るさの補正が固定されます。

固定した明るさを合わせ直したいときは、手順2か らくり返します。



手順 **②** で明るさボタンを 2 回押します。

電源ダイヤルを「撮影」に合わせても自動調節に切り替えることができます。



- 一定の明るさで撮影するには
- ・手順3のあと、メニューダイヤルを2 秒以上押す。明るさ調節表示の数字の 横に口が表示されます。
- ・再度メニューダイヤルを押す 明るさが固定されます。動きのある被 写体や、ズーム操作を行うときなど画



ません。

逆光補正ボタン( ☞57ページ ) スポッ

トライト機能( \$ 82ページ ) スノー機

能(☞82ページ)などとの併用はでき

面上の被写体を一定の明るさにするこ

とができます。 明るさ補下機能は

トに回す: 明るくする

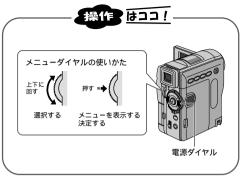
(+6まで)

### 画像の色合いを調節する(白バランス)



#### 画像の色合いが不自然なとき

ビデオカメラは、通常、色のバランスを自動的に調節し、最も自然な色合いを再現します。ただし、天候やビデオライトなど光源の状態によって、自然な色合いを再現できないときは、手動で白バランスを設定してください。



- 電源ダイヤルを「M」に合わせ、 メニューダイヤルを押す
- ② メニューダイヤルで「№白バランス」
  を選び、ダイヤルを押す

白バランスメニューが表示されます。



**3** メニューダイヤルでモードを選択し、 ダイヤルを押す



次の5つのモードから選択できます。

- オート ················· 自動的に色のバランスを調節します。フルオートモードでは「オート」 に設定されています。
- ▶ □ ワンタッチ ·····・・・・・ あらかじめ被写体に合わせて設定しておいた色のバランスで撮影したいときに選択します。(②79ページ)

- ハロゲン ------ビデオライトなどの照明を使用して撮影するときに選択します。
- 4 メニューダイヤルを押す 白バランスが固定されます。



< 白バランスを自動調節に戻すには > 手順 3 で「オート」を選択します。

# 白バランスを正確に設定する



#### 自然な色で撮影したいとき

ビデオカメラに設定されている白バランス モードで撮影するより正しい色で撮影する ことができます。



レンズの前に白い紙を置き、画面いっぱいに白い紙を映します。

ピントが合いにくいときは、マニュアルフォーカス ( \*\*76ページ ) であわせてください。

裏の透けない紙(コピー用紙など)をお使いください。

- ② 前ページ(☞78ページ)の手順 ③で
  「№ワンタッチ」を選ぶ
- 3 「 □ 」が点滅するまでメ ニューダイヤルを押し続ける 「□ 」の点滅が止まったところの色のバラ ンスが、ビデオカメラに記憶されます。
- **4** メニューダイヤルを 2 回押す 「☎」<sub>が表示されます。</sub>









設定した白バランスは「ワンタッチ」に別の白バランスを設定するまで記憶されています。



室内で撮影するときは

外光、蛍光灯、ロウソクの光など、いろいろな光源が被写体にあたります。自然な色合いで撮影したいときは白バランスを調節してください。

# 変化をつけて映像をつなぐ(場面切替)



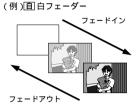
場面と場面のつなぎ目に変化をつけたいとき

#### 「白・黒画面で切替」を使ったときの効果

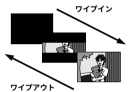
#### 1)フェーダー効果 ビデオの撮り始めと撮り終わりをフェード イン、フェードアウトでつなぎます。

#### 2)ワイプ効果

ビデオの撮り始めと撮り終わりをワイプイン、ワイプアウトでつなぎます。



(例) シャッターワイプ



場面切替には9種類の効果があります。

白・黒画面で切替

アイコン	効 果
白 フェーダー:白	白い画面でフェードイン、フェードアウトします。
黒 フェーダー:黒	黒い画面でフェードイン、フェードアウトします。
<b>白黒</b> フェーダー:白黒	白黒画面からカラー画面にフェードインし、カラー画面から白黒画 面にフェードアウトします。
ワイプ:コーナー	黒い画面の右上から左下へ映像が徐々にワイプインし、左下から右 上へワイプアウトします。
ワイプ: ウィンドウ	黒い画面の中心から映像が徐々にワイプインし、画面の中心へワイ プアウトします。
■ ワイプ:スライド	黒い画面の右から左へ映像が徐々にワイプインし、左から右へワイ プアウトします。
<b>◆</b> ワイプ:ドア	黒い画面の中央から映像が左右にドアを開けていくように徐々にワ イプインし、閉めていくようにワイプアウトします。
ワイプ:スクロール	黒い画面から映像が下から上へ徐々にワイプインし、上から下へワ イプアウトします。
▲▼ ワイプ:シャッター	黒い画面の中央から映像が上下に徐々にワイプインし、上下から中 央にワイプアウトします。

#### 合注意

アイコンが点滅しているとき、またはアイコンが表示されないときは、その機能は動作しません。 (☞81ページ)

# 場面切替を設定する

電源ダイヤルを「M」に合わせ、 メニューダイヤルを押すメニュー画面が表示されます。



メニューダイヤルで「園場面切替」を 選び、ダイヤルを押す



**3** メニューダイヤルでお好みの場面切替を選ぶ



メニューダイヤルを 2 回押す 選択した場面切替が設定され、画面に選択した場面切替のアイコンが表示されます。



撮影ボタンを押す 選択した場面切替でビデオを撮り始めます。 もう一度撮影ボタンを押すと選択した場面切替でビデオを撮り終えます。



<場面切替をやめたいときは> 手順 3 で「切」を選択します。



場面切替設定と演出効果設定(☞80、82ページ)を一緒に使うとさらに効果的なビデオ撮影をお楽しみいただけます。ただし、演出効果設定と一緒に使えない場面切替があります。場面切替設定アイコンが点滅して、使えない機能であることをお知らせします。

# 映像に変化をつける(プログラムAE)



映像そのものに変化をつけたいとき

被写体をセピア色に撮影したり、暗い場所の被写体を明るく撮影することなどができます。 プログラム AE は全部で 12 種類の効果があります。

	土印で「2種類の別来がで
アイコン	効 果
1/60 シャッター1/60	テレビ画面などを撮影す るときに出る黒い帯は細 くなります。
1/100 シャッター1/100	蛍光灯や水銀灯の光で撮影するときに出るちらつきは少なくなります。 (50Hz地域のみ)
スポーツ	被写体の明ることで一下を 1/250から1/4000まで 自動的に調節して撮影し ます。やモータースが一ツなしなが、 かやモーター連いで がない、 がを1コマ1コマ鮮明に撮ることができます。
<b>₽</b> ¾ スノー	晴れたいます。 晴れたい場所で体をます。 京によっています。 一個では、このでは、一点では、一点では、では、では、では、では、では、では、では、では、では、では、では、では、で
スポット ライト	スポットライトなどがあたって被写体(人物)が明るく写りすぎるときに、被写体を暗く補正することができます。
▲ 夜景	夜景などを撮るとき、自ととき、自とがラザラするランスができます。「Lなりますが、とスよがよいのできます。(Lなりますが、とのできます。(Lなりまるこへ一般では、自動では、自動では、自動では、自動では、自動では、自動では、自動では、自動

5ります。 	
アイコン	効 果
セピア	古い写真のようなセピア 色で映像を記録します。「ワイド効果」の「ワイド」や「シネマ(『3~109ページ)と 合わせて使うと、古い白黒 映画のような雰囲気をお楽しみいただけます。
B/W 白黒	映像を白黒で記録します。 「ワイド効果」の「ワイ ド」や「シネマ」と合わ せて使うと、白黒映画の ような雰囲気をお楽しみ いただけます。
映画効果	早いコマ落とし効果を付けて映像を記録します。
ストロボ	コマ落としの効果で、連 続写真のように記録しま す。
<ul><li>★ 1</li><li>高感度 4倍</li><li>★ 2</li></ul>	暗い場所の映りにくい被 写体を、通常よりも明る く浮かび上ができせて撮影 することができます。 高感度4倍:約4倍の明 るさ(シャッタースピー
高感度 10倍	ドは1/15秒) 高感度10倍:約10倍の 明るさ(シャッタースピー ドは1/6秒)

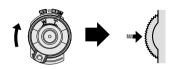
#### き注意

アイコンが点滅しているとき、またはアイコンが表示されないときは、その機能は動作しません。 (☞83ページ)

# プログラムAEを設定する

電源ダイヤルを「M」に合わせ、 メニューダイヤルを押す

メニュー画面が表示されます。



② メニューダイヤルで「圏 プログラム AE」を選び、ダイヤルを押す





3 メニューダイヤルでお好みのプログラム AE を選ぶ





メニューダイヤルを 2 回押す
 メニューを終了し、通常の撮影画面に戻ります。



< プログラム AE をやめたいときは >

手順 3 で「切」を選択します。



シャッターモードまたはスポーツモード を使うときは

シャッタースピードが速くなればなる ほど画面が暗くなります。できるだけ 明るい場所で撮影してください。

高感度モードを使うときは 暗いところでのみお使いください。撮 影した映像はコマ落としのようになり ます。手動フォーカス表示が出て点滅 したときは、ピントを手動で合わせ、三 脚などで固定してください。



演出効果設定と場面切替設定を一緒に使うと

さらに効果的なビデオ撮影をお楽しみいただけます。ただし、場面切替設定と一緒に使えない演出効果があります。演出効果設定アイコンが点滅して、使えない機能であることをお知らせします。

# 暗い場所で撮影する(ナイトアイ)



暗い場所の映りにくい被写体を撮影するとき

被写体の明るさに応じてビデオカメラがシャッタースピードを自動調整して、被写体を最大約30倍まで明るくさせて撮影することができます。 照明を点灯させたくないときなどにお使いください。

電源ダイヤルを「M」に合わせる



ナイトアイボタンを押す

ナイトアイが働いているときは、「**፴**」マークの横に「A」マークが表示されます。

< ナイトアイをやめたいときは > 再度、ナイトアイボタンを押します。 「 **凾**」マークが消えます。



ナイトアイ設定中は、働かない機能があります。この場合、その機能のアイコンが点滅、または表示されません。〔プログラム AE の一部(☞82ページ) 感度アップ(☞106ページ) 手振れ補正(☞109ページ) など〕



撮影した映像は、コマ落としの効果が ついたようになります。

ナイトアイが働いているときは、ピン トが合いにくくなりますので三脚を使 用することをおすすめします。

ナイトアイ設定中でも被写体が明るいときは、「A」マークが表示されずナイトアイは働きません。

# 編集

# 撮影した映像を 編集して楽しもう!

### ダピングして お友達にあげよう!









タイトルなどを入れて オリジナルのドラマづくり!



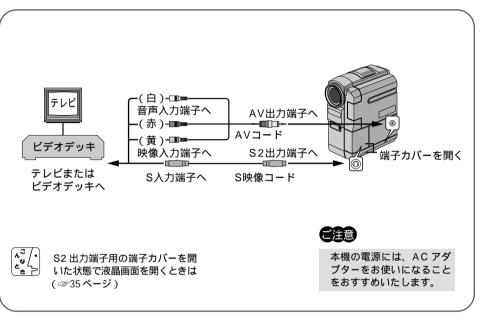
ダビングする	86
デジタルダビングする	
音声を加える(アフレコ編集)	90
映像を入れ替える(インサート編集 )	92
ビデオを自動で編集する (自動編集)	
より正確に自動編集する(シンクロ補正)	100
コラム:知って得するビデオ撮影のコツ (結婚式編)	102

# ダビングする



#### ビデオデッキを使ってダビングしたいとき

S映像端子付きのビデオデッキと本機をS映像コードを使ってダビングすると、より高画質の映像をダビングできます。



電源を入れない状態で 本機のAV出力端子とビデオ デッキの映像/音声入力端子 を AV コードで接続する

S映像コードでビデオをダビングするときは、本機のS2出力端子とビデオデッキのS入力端子を接続してください。

本機を再生し、ダビングしたいところで ビデオデッキの録画ボタンを 押す

> 本機またはリモコンを操作してテープを 再生してください。

### ビデオデッキでダビングする前に

ご使用になるビデオデッキの取扱説明書もお読みください。

画面に表示されるメッセージを消してダビングしてください。

テレビの画面に表示されるメッセージは、そのままダビングされます。メッセージを消してからダビングしてください。(☞68、70、114ページ)

### カットしたい映像があるときは

ビデオデッキの一時停止ボタンを押してダビングを一時停止させ、ダビングしたい場面が テレビや液晶画面に現われたら録画を再開してください。

### ダビングを終了したいときは

ビデオデッキの録画停止ボタンを押します。

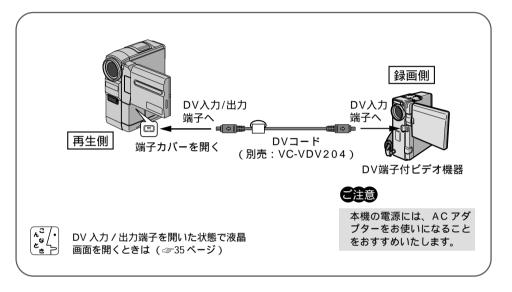
# デジタルダビングする

### 本機を再生側として使う



DV 入力端子付きのビデオ機器へダビングしたいとき

デジタル信号でダビングするために画質や音質の劣化がほとんどありません。



電源を入れない状態で ビデオカメラと DV 端子付ビ デオ機器を DV コードで接続 する

> DVコード(別売)で、本機のDV入力/ 出力端子とDV端子付ビデオ機器のDV 入力端子を接続してください。

\*機を再生し、ダビングしたいところで DV 端子付ビデオ機器の録画 ボタンを押す



再生側が映像の乱れた部分や無記録部分を再 生すると

異常な映像が記録されたりダビングが停止することがあります。

再生時に「場面切替」「演出効果」「デジタルズーム」「記念写真」を設定していてもDV出力端子からは、テープの通常再生映像のみ出力されます。

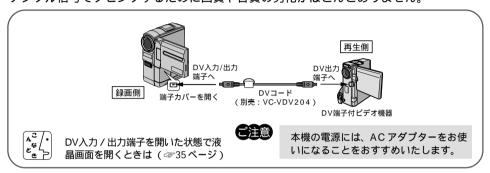
DV入力

### 本機を録画側として使う



DV 出力端子付きのビデオ機器からダビングしたいとき

デジタル信号でダビングするために画質や音質の劣化がほとんどありません。



- 電源を入れない状態で
- 1 本機と DV 出力端子付きのビデオ機器を DV コードで接続する DV コード(別売)で本機の DV 入力/出力端子と DV 出力端子付きビデオ機器の DV 出力端子を接続してください。
- 2 録画モードを選ぶ(☞ 48、106ページ)
- 3 電源ダイヤルを「再生」に合わせる
- 4. ビデオ機器の電源を入れる
- 撮影ボタンを押す
   録画一時停止状態になり、画面に「DV 入力」と表示されます。
- DV端子付きビデオ機器を再生し、ダビングしたいところで 撮影ボタンを押す

録画を開始し、表示が回転します。



**7** 録画を止めたいときは、再度撮影ボタンを押す 録画−時停止状態に戻り、

□ 表示の回転が停止します。



再生側が映像の乱れた部分や無記録部分を再 生すると

異常な映像が記録されたり、ダビングが停止 することがあります。 コピーガードがかかった映像を DV 入力して いるときは

S2出力端子、AV出力端子から信号が出力されません。

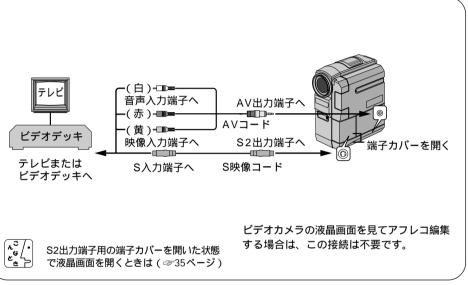
89

# 音声を加える(アフレコ編集)



撮影したテープにナレーションを入れたいときなど

録画モード SP で、音声モードを 12BIT で撮影しておくと、後でオリジナルテープにナレーションなどを追加することができます。アフレコ編集は、付属のリモコン( ☞ 40ページ) を使用して行います。

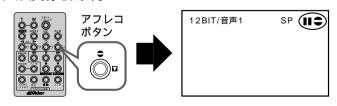


 テープを再生し、アフレコ編集したい 場面でビデオカメラを一時停止する



リモコンのアフレコボタンを押しながら一時停止ボタンを押す

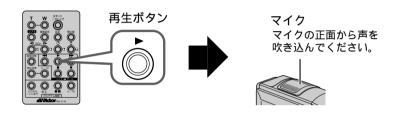
画面にアフレコ編集アイコンが表示されます。



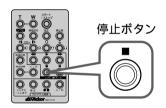


アフレコ編集で吹き込んだ音声は 撮影時の音声とは別に、アフレコ編集した声がステ レオ音声で記録されます。 3 再生ボタンを押し、ビデオカメラのマイクに向かってナレーションなどを吹き込む

アフレコ編集が始まり、吹き込んだ声が記録されます。



停止ボタンを押して、アフレコ編集を 終了する





アフレコ編集した音声を聞きたいときは (☞66ページ)

別の場面からアフレコ編集を再開したい ときは

リモコンの「一時停止ボタン」を押します。ビデオが静止画になります。リモコンの停止ボタンを押してアフレコ編集を終了し、アフレコ編集を再開したい場面を表示させてから再び編集を行ってください。

テレビから「ピー」「ウワーン」という ノイズ音が出るときは テレビからビデオカメラを離すか、テ レビの音量を下げてください。



画面に「音声アフレコできません」と表示されたときは(☞39ページ) LPモードで撮影したテープ、16BITで音声を記録したテープ、誤消去防止用ツマミが「SAVE」側になっている

テープ、およびテープの無記録部分で

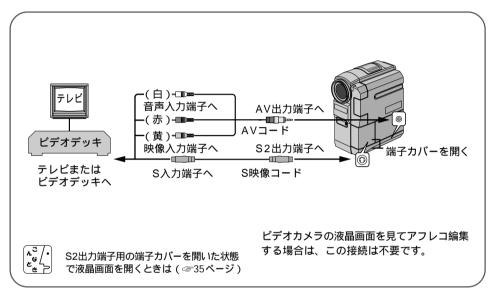
はアフレコ編集できません。

# 映像を入れかえる(インサート編集)



撮影したテープにタイトルなどを入れたいとき

録画モードSPで撮影済みのテープに、後でタイトルなど別の場面を挿入することができます。タイトルを書いた紙などを用意してからインサート編集を行ってください。インサート編集は付属のリモコン(☞40ページ)を使用して行います。



テープを再生し、インサート編集を終える場面でビデオカメラを一時停止する

終える場面のタイムコードを確認してください。タイムコード表示が出ていないときは (\$\alpha 70 ページ)

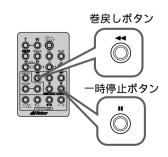


インサート編集を開始する場面までビデオカメラを巻き戻し、一時停止ボタンを押す



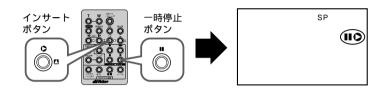
インサート編集中、映像に変化をつけたいときは (☞82ページ)

インサート編集すると、オリジナルの映像は上書きされてなくなります。

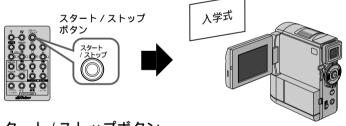


3 リモコンのインサートボタンを押しながら一時停止ボタンを押す

画面にインサート編集アイコンが表示されます。



インサートするタイトルなどをカメラに映るようにしてリモコンの「スタート/ストップ」ボタン(またはビデオカメラの撮影ボタン)を押す



- リモコンのスタート/ストップボタン を押して、手順 ① で確認したタイム コードの位置でインサートを終了する
- **6** リモコンの停止ボタン( )を押して、 インサート編集を終了する



画面に「インサート録画できません」と表示されたときは(☞39ページ) LPモードで撮影したテープ、誤消去防止用ツマミが「SAVE」側になっているテープ、およびテープの無記録部分ではインサート編集できません。

# ビデオを自動で編集する(自動編集)



好きな場面を選んでビデオデッキに自動でダビングしたいとき

撮影済みのビデオの中からお好きな場面を8場面まで選んで、ビデオデッキのテープに自動的にダビングすることができます。あらかじめアフレコ編集(☞90ページ)してあるビデオを編集すると、テレビドラマや映画のようなビデオを作成することができます。編集する場面と場面の間に場面切替効果(☞80ページ)を挿入したり、プログラムAE(☞82ページ)を使って映像そのものに変化をつけることもできます。自動編集は、ビデオカメラ、および付属のリモコン(☞40ページ)とご家庭のビデオデッキを接続して行います。

#### ビデオデッキのメーカーをリモコンに登録する

自動編集では、付属のリモコンを使用してご家庭のビデオデッキを操作します。ここでは、 自動編集を行う前に、ご家庭のビデオデッキのメーカーをリモコンに登録する方法を説明 します。ビデオデッキをリモコンに登録しておくと、自動編集以外でもリモコンでご家庭 のビデオを操作できるようになります。

- ┏ ビデオデッキの電源を切る
- ② ご使用のビデオデッキの メーカー名を確認する



3 設定ボタンを押したまま「メーカー別リモコン設定表」(次ページ)に対応したボタンを順番に押す

ビデオデッキの電源が入れば設定終了です。

同じメーカーでも信号の種類は複数あります。

「リモコン信号①」でビデオデッキが反応しないときは、「リモコン信号②」「リモコン信号③」…の順でボタンを押してください。

例:ビクター(リモコン信号①)の場合





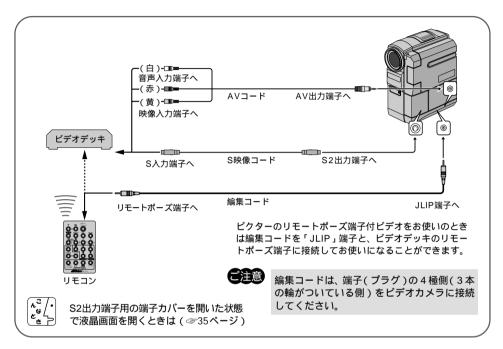
### リモコンメーカー設定表

メーカー名	リモコン信号	リモコンのボタン1	リモコンのボタン2
ビクター	1	●Ⅱ(ビデオ準備)	◀◀ (巻戻し)
	2	●Ⅱ(ビデオ準備)	■ (停止)
	3	●Ⅱ(ビデオ準備)	(シフト)
アカイ	1	■(停止)	▶▶ (早送り)
	2	■(停止)	▶ (再生)
	3	(ここから/ここまで)	(ここから/ここまで)
サンヨー	1	■(停止)	▶ (再生)
	2	(シフト)	■■(一時停止)
	3	(シフト)	(プログラム編集入/切)
	4	(ここから/ここまで)	●Ⅲ ( ビデオ準備 )
シャープ	1	◀◀(巻戻し)	■■(一時停止)
	2	◀◀(巻戻し)	(プログラム編集入/切)
ソニー	1)	■(停止)	■■(一時停止)
	2	■(停止)	(プログラム編集入/切)
	3	(シフト)	●Ⅲ(ビデオ準備)
	4	(シフト)	◀◀(巻戻し)
東芝	1	■(停止)	●眦(ビデオ準備)
	2	■(停止)	◀◀(巻戻し)
NEC	1	(シフト)	(ここから/ここまで)
	2	(シフト)	(修正)
日立	1	■(停止)	■(停止)
	2	■(停止)	(シフト)
フナイ	1	(ここから/ここまで)	(シフト)
松下	1	◀◀(巻戻し)	(シフト)
	2	◀◀(巻戻し)	(ここから/ここまで)
	3	◀◀(巻戻し)	◀◀(巻戻し)
	4	●Ⅱ(ビデオ準備)	▶ (再生)
	(5)	◀◀(巻戻し)	(修正)
三菱	1	■(停止)	(ここから/ここまで)
	2	■(停止)	(修正)
LG	1	◀◀(巻戻し)	◀◀(巻戻し)
SAMSUNG	1	●Ⅲ(ビデオ準備)	▶ (再生)



乾電池の容量がなくなったときは 設定したビデオデッキのメーカー設定も消え てしまいます。乾電池を交換してメーカー設 定をやり直してください。 リモコンでビデオデッキを操作できないときは 機種によってはリモコンでのビデオデッキの メーカー設定ができないものや、特定のボタ ンだけ操作できないものもあります。ご了承 ください。

#### 好きな場面を選んでダビングする



リモコンをビデオカメラのリモコン受光部に向けてビデオカメラを再生し



編集を開始したい場面で リモコンの「ここから/ここまで」ボタンを押す

ビデオカメラの液晶画面やテレビに編集開始場面のタイムコードが表示されます。





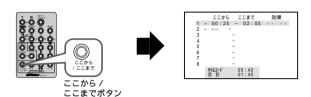
場面の撮り始めに変化を付けたいときは(☞80ページ)

リモコンの場面切替ボタンを押します。ボタンを押すたびにカウンターの左側に表示される場面 切替アイコンが変わります。利用したい場面切替アイコンが表示されるまでボタンを押してくだ さい。

場面切替が設定されていないときは「 - - 」が表示されます。

#### 編集を終了したい場面で リモコンの「ここから/ここまで」ボ タンを押す

ビデオカメラの液晶画面やテレビに編集終了場面のタイムコードが表示されます。

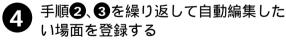


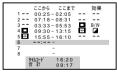


場面の録り終わりに変化を付けたいときは(☞80ページ)

リモコンの場面切替ボタンを押します。ボタンを押すたびにカウンターの右側に表示される場面切替アイコンが変わります。利用したい場面切替アイコンが表示されるまでボタンをくり返し押してください。録り終わりの場面切替効果を決めると、次の編集開始映像が自動的に録り終わりの場面切替効果で始まります。また、場面の録り終わりで場面切替効果を使用すると、編集終了時点からフェードアウトやワイプアウトを行うため、その時間がビデオの編集時間に加算されます。ただし、デジタルダビングでは変化を付けることはできません。場面切替が設定されていないときは「--」が表示されます。映像そのものに変化を付けたいときは(『82ページ)

リモコンの演出効果ボタンを押します。ボタンを押すたびに「効果」の下に表示される 演出効果アイコンが変わります。ただし、デジタルダビングでは変化を付けることはで きません。演出効果が設定されていないときは「--」が表示されます。





### ビデオを自動で編集する

- 5 最初に登録した場面1の編集開始点の 前までビデオカメラのテープを巻き戻 し、ビデオカメラを再生一時停止する
- ビデオデッキのリモコン受光部に向けて リモコンのビデオ準備ボタン(●II)を 押す

ビデオデッキが録画一時停止になります。一時停止にならないときは、手動でビデオデッキを操作して録画 一時停止にしてください。



7 ビデオカメラの撮影ボタンを押す 自動編集が始まり、指定した場面を最後まで自動的に ダビングします。ダビングが終了するとビデオカメラ が一時停止し、ビデオデッキは録画一時停止状態にな

ります.



ビデオカメラとビデオデッキを停止させ、編集を終了する



画面に表示されるメッセージを消して自動編 集してください

テレビの画面に表示されるメッセージは、自動編集でもそのまま記録されます。メッセージを消してから自動編集してください。 (☞68、70、114ページ)

(自動編集表示は自動編集をスタートすると消え、ビデオには記録されません)。

各場面のタイムコードとタイムコードの合計 時間は

編集開始場面と終了場面のタイムコードには 1秒以下の数値(フレーム)が表示されないため、各場面のタイムコードの時間と合計時間 が合わないことがあります。

ダビング中のリモコンの位置は ビデオデッキのリモコン受光部に向けてくだ さい。障害物があるとうまくダビングできま せん。



- こんなときは自動編集できません
- ・同じタイムコード(☞71ページ)が2 つ以上存在するテープでタイムコード を指定しても、どのタイムコードかわ からないため誤動作することがあります。
- ・編集終了場面のタイムコードの値が編 集開始場面の値より小さいときは自動 編集できません。
- ・編集終了場面と開始場面までの早送り時間がビデオデッキの一時停止可能時間(当社の場合約5分以内)を超えるときは、自動編集できません
- ・リモコンのプログラム編集入/切ボタン を押して「切」にしたときは、自動編集 に登録した内容すべてが消えてしまい ます。

- ・編集開始場面や終了場面の前後に無記録部分があるときは、ブルーバック(青い画面)を記録してしまうことがあります。
- ・自動編集中にビデオカメラを操作する と、ビデオデッキが録画一時停止状態 になり、自動編集を中止します。



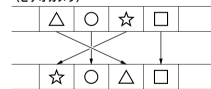
自動編集の登録場面を修正したいときは リモコンの「修正ボタン」を押します。 ボタンを押すたびに最後から登録場面 が消去されます。

編集終了場面を決めずにダビングした ときは

ビデオの最後まで自動的にダビングします。

#### 知っておきたい自動編集のしくみ

普通に自動編集したときは 撮影済みのビデオの中から最大8つまで の場面を指定して、お好きな順番に並べ 替えてダビングすることができます。普 通に自動編集すると、ビデオは次のよう にダビングされます。 撮影済みテープ (ビデオカメラ)

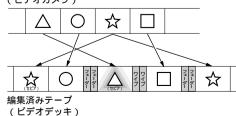


編集済みテープ (ビデオデッキ)

場面切替や演出効果を入れて自動編 集したときは

自動編集するビデオの最初と終わりに場面切替を入れたり、映像そのものに演出効果を付けてダビングすることができます。場面切替や演出効果を入れて自動編集すると、ビデオは次のようにダビングされます。

撮影済みテープ (ビデオカメラ)



# より正確に自動編集する(シンクロ補正)



録画タイミングの誤差を補正したいとき

ビデオデッキには録画タイミングの早いものと遅いものがあります。自動編集( \$\alpha 94\$\sigma 1 \rightarrow 94\$\sig

#### 録画タイミングのズレを確認する

任意の場面を自動編集してみて、ビデオカメラのビデオ再生開始タイミングとビデオデッキの録画開始タイミングのズレを確認します。

1 適当な場面を 1 場面だけ 自動編集する



録画タイミングのズレを確認するだけなので、自動編集の指定は1場面だけでかまいません。自動編集する場面は、録画タイミングのズレがわかりやすいように場面が切り替わっている場面を指定してください。

ダビングしたテープを巻き 戻し、再生する



指定した編集開始場面よりも前の場面が録画されているときは、ビデオカメラのビデオ再生開始 場面よりも先にビデオデッキが録画を開始しています。

指定した編集開始場面よりも後の場面から録画されているときは、ビデオカメラのビデオ再生開始時点よりも後にビデオデッキが録画を開始しています。

このようなときは録画タイミングのズレを補正する必要があります。



自動編集を行う前に 数回自動編集のテストを行って補正値 が適切であることを確認してから、最 終的な自動編集を行ってください。



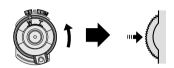
補正しても録画タイミングが合わない ときは

ビデオデッキによっては、録画タイミングのズレを補正しきれないことがあります。ご了承ください。

### 録画タイミングのズレを補正する

「録画タイミングのズレを確認する」( ③ 100ページ ) でビデオカメラのビデオ再生開始タイミングとビデオデッキの録画開始タイミングのズレがあったときは、録画タイミングのズレを補正します。

**1** 電源ダイヤル「再生」で、メニューダイヤルを押す



メニューダイヤルを押す



メニューダイヤルで「シンク 口補正」を選び、ダイヤルを 押す



4 メニューダイヤルで「シンク 口補正」の数値を設定する



- 1.3 ~ + 1.3 秒まで、0.1 秒単位で補正値を設定することができます。

ビデオカメラのビデオ再生開始場面よりも先にビデオデッキが録画を開始しているときは、マイナス(-)の値を設定します。

ビデオカメラのビデオ再生開始場面よりも後にビデオデッキが録画を開始しているときは、プラス(+)の値を設定します。

メニューダイヤルを押す



メニューダイヤルを2回押す
 メニューを終了し、通常の画面に
 戻ります。



#### 知って得する ビデオ撮影のコツ

#### 一生の思い出になるように演出しましょう

### ポイント 1

式次第を事前に確認 し、司会者と打ち合 わせをして式の流れ を把握しておきます。

### ポイント 2

会場を下見して、広さや照明、明るさ、電源などをチェックしておきます。

### ポイント 3

長時間の撮影になる ので、ACアダプター や三脚などを用意し ておきます。

### 結婚式編

### 1 会場



フェードインなど を利用して会場の 入口や立て札を撮 影しましょう。

### 7 入場シーン



入場の少し前から 撮影をスタート。 入場の瞬間をしっ かり狙います。

### 3 来賓の様子



新郎・新婦だけで はなく、来賓の喜 びの表情なども撮 影しておきます。

### Д ケーキカット



ウエディングケー キに入刀の際は、 手元のアップも忘 れずに。

### 5 余興



余興はズームアウトした全体イメージと、表情のアップを撮ります。

### **6**キャンドルサービス



ローソクのアップ、 2人の表情、手元 のアップ、来賓の 顔などを撮ります。

### 7 花束贈呈



花束のアップ、受け取っている様子、 父親の涙などを ズームインして。

### 8 送賓(お見送り)



お送りしている 2 人の表情からフェ ードアウトしてエ ンド。 パソコン

# パソコンに画像を 取り込んで楽しもう!

### パソコンにつないで 静止画をメールで送ったりして楽しもう!





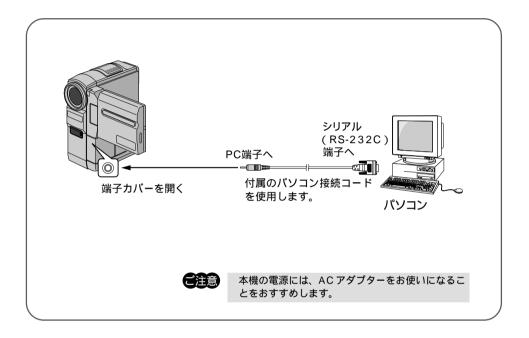
パソコンにつなぐ.......104

# パソコンにつなぐ



静止画を取り込みたいとき

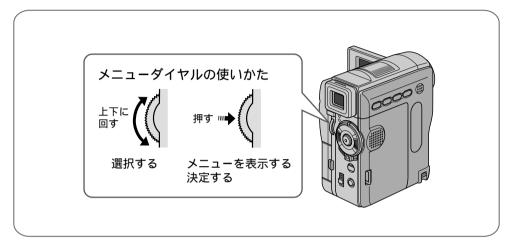
本機に付属のパソコン接続キット(CD-ROM、パソコン接続コード)を使用するとテープに記録した映像を静止画としてパソコンに取り込むことができます。





# メニュ<del>-</del> 設 定

# メニューの設定を 変更しよう



フルオートメニューについて	106
フルオートメニューの設定方法	108
マニュアルメニューについて	109
マニュアルメニューの設定方法	111
システムメニューについて	112
システムメニューの設定方法	113
日時 / 表示メニューについて	114
日時 / 表示メニューの設定方法	115

# フルオートメニューについて

電源ダイヤルでMを選択しているときにメニューダイヤルを押して、ビデオカメラの撮影 設定を変更する方法を説明します。

設定内容は、電源ダイヤルが「撮影」および「M」の両方で働きます。





項目	設定内容	機能	参 照
録画モード	SP	アフレコ編集とインサート編集を	<b>₽90</b>
テープの撮影時間が1.5倍になる		可能にする	<b>☞92</b>
	LP	撮影時間をSPモードの1.5倍にする	<b>⇔</b> 748
音声モード	12BIT	アフレコ編集を可能にする	<b>₽90</b>
アフレコ可能なモードで録音する	16BIT	高音質で録音する	
ズーム	10倍	光学ズーム(画質が劣化しない)	<b>₹56</b>
ズーム倍率の上限を設定する	40倍	デジタルズーム	
	200倍	デジタルズーム	
記念写真モード	フル	全面に静止画を表示する	<b>₽</b> 58
静止画の演出方法を設定する	ピンナップ	白フチと影をつける	
	フレーム	白フチをつける	
感度アップ	切	自然のままの明るさにする	<b>⇔</b> 107
撮影の感度を設定する	AGC	電気的に感度を上げる	
	オート ※ A	シャッタースピードの調整で感度を上げる	

<sup>•</sup>お買い上げ時の設定値は、 で表示してあります。

#### 補足説明

#### 録画モード

- ・本機の「LP」モードで撮影したテープは本機で再生することをおすすめします。他の デジタルビデオではうまく再生できない場合があります。
- ・ビデオ再生モード設定メニューにある「録画モード」でも「SP」、「LP」の設定を切り替えることができます。

#### 音声モード

- ・アフレコ編集をするには、あらかじめ「12BIT」に設定して撮影してください。一方、「16BIT」に設定すると、より高音質で録音できます。
- どちらのモードでも、ステレオで録音されます。

#### ズーム

・10倍まではレンズの機能で映像をズームしますが、10倍以上は映像をデジタル処理 してズームするため、映像品質が少し劣化します。

#### 感度アップ

- ・「AGC」で撮影した画面は、デジタル映像を処理して実際よりも明るい映像を記録します。ただし、映像がザラザラした感じになります。
- ・「オート」で撮影した画面は、自動的にシャッタースピードを調整して、実際よりも明るい映像を記録します。ただし、被写体の動きは多少不自然になります。

# フルオートメニューの設定方法

例)「記念写真モード」を「フレーム」に変更する

電源ダイヤルを「M」に合わせ、 メニューダイヤルを押す メニューが表示されます。



メニューダイヤルで「ロフルオート」を選び、ダイヤルを押す



3 メニューダイヤルで「記念写真モード」を選び、ダイヤルを押す



メニューダイヤルで「フレーム」を 選び、ダイヤルを押す



メニューダイヤルを 2 回押す
 <sub>撮影画面に戻ります。</sub>



# マニュアルメニューについて

電源ダイヤルで Mを選択しているときにメニューダイヤルを押して、ビデオカメラの撮影設定を変更する方法を説明します。

設定内容は、電源ダイヤルが「M」のときのみ働きます。





項目	設定内容	機能	参照
手ぶれ補正	切	_	<b>≇</b> 7110
手ぶれ補正をやめる	入 (4)	手ぶれで映像が振れない	
テレマクロ	切	T側( 望遠側 )で1 mまで接近可能	<b>₽</b> 56
接写を設定する	λ	T側( 望遠側 )で60cmまで接近可能	
ワイド効果	切	_	
ワイドテレビに合わせた画面にする	シネマ 🔲	映画風に上下に黒い帯が入る	<b>₽</b> 110
	ワイド 🔯	ワイドテレビと同じ横長の画面になる	
ボイスポジション	切	自然な音声を録音する	
録音される雑音を軽減する	λ	風による雑音を軽減して録音する	

<sup>•</sup>お買い上げ時の設定値は、 で表示してあります。

設メニュー

次ページへつづく

電源ダイヤルが「撮影」のときは の設定で動作します。

#### マニュアルメニューについて

#### 補足説明

#### 手ぶれ補正

- ・デジタル処理するため、多少映像品質が劣化します。
- ・「フルオート」モードの手ぶれ補正は 「手ぶれ補正」を「切」に設定していても、自動的に「入」になります。
- ・三脚などでビデオカメラを固定して撮影するときは 「手ぶれ補正」を「切」にしてください。「入」のままだと被写体の動きに合わせて必要のない補正を行い、不自然な映像になることがあります。
- ・手ぶれが大きいときやコントラスト (明暗差)のほとんどない被写体を撮るときは 補正できないことがあります。
- ・映像をデジタル処理する機能と同時に使えないものがあります。
- ・手ぶれ補正が働かないときは 「(♠)」表示が点滅、または表示が消えます。

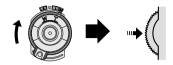
#### ワイド効果

- ・普通のテレビ(画面比率 4:3)やファインダー、液晶画面で見るときは ワイド映像は、撮影時、再生時ともに縦長の映像が映ります。シネマ映像は、撮影時、 再生時ともに上下に黒い帯が入った映像が映ります。
- ・ワイドテレビで再生するときは ワイドで撮った映像には、ワイド用の識別信号が記録されています。本機のS2出力 端子をS映像コードでワイドテレビに接続してください。テレビのS2端子に接続す れば、ワイド、シネマをテレビが自動判別します。S1端子に接続すると、ワイドを 自動判別します。テレビ側にS2またはS1端子がないときは、S端子に接続してくだ さい。自動判別はできません(詳細はお使いのワイドテレビの取扱説明書を参照して ください)。
- ・ビデオデッキでダビングしたワイド映像を再生するときは ワイド映像になるようにテレビ側でモードを切り替えてください(詳細はお使いのワイドテレビの取扱説明書を参照してください)。
- ・ワイド映像とシネマ映像を混在させて撮ったときは 早送り再生中、巻戻し再生中は、ワイド映像とシネマ映像を判別できません。

# マニュアルメニューの設定方法

例)「テレマクロ」を「入」に変更する

電源ダイヤルを「M」に合わせ、 メニューダイヤルを押す メニューが表示されます。



メニューダイヤルで「回マニュアル」を選び、ダイヤルを押す



3 メニューダイヤルで「テレマクロ」を 選び、ダイヤルを押す 「切」と「入」が表示されます。



4 メニューダイヤルで「入」を選び、 ダイヤルを押す



**5** メニューダイヤルを 2 回押す 撮影画面に戻ります。



定一

# システムメニューについて

電源ダイヤルで M を選択しているときにメニューダイヤルを押して、撮影設定を変更する方法を 説明します。設定内容は、電源ダイヤルが「撮影」および「 M 」の両方で働きます。





項目	設定内容	機能	参 照
ブザー	切	操作音を消す	_
操作音を消す	ブザー	一部の操作のみ音を出す	
	メロディ	操作するごとにメロディー音を出す	
タリー	切	ランプを消す	
撮影中ランプを消す	入	撮影中にランプが点灯する	
IDナンバー	06	付属のソフトを使ってパソコンや	<b>⇔</b> 104
JLIP制御用のIDナンバーを設定する	(01~99まで可)	JLIP対応機器でビデオカメラを 操作するときに使用する	
デモモード 演出効果などを	切	デモンストレーション表示をやめ る	☞13
デモンストレーションで確認する	λ	カセットが入っていないときにデモ ンストレーションを表示する	
プリセット	キャンセル	_	
メニューの設定をすべて最初に戻す	実行	メニューの設定をすべて最初に戻す	_

お買い上げ時の設定値は、 で表示してあります。

#### 補足説明

#### タリー

- ・「入」のとき、撮影中は撮影中ランプが点灯します。
- ・「切」のとき、撮影中でも撮影中ランプは点灯しません。

#### ID ナンバー

・付属のソフトウェアなどを使ってパソコンや JLIP 対応の AV 機器からビデオカメラを操作する ときに必要な ID ナンバーを設定することができます。「01」~「99」まで設定できます。

#### デモモード

- ・カセットテープを入れずに電源を入れ、「デモモード」を「入」にすると、画面にビデオカメラの機能デモを表示します。(☞13ページ)
- デモモード表示中にズームスイッチを動かすなどの操作をすると、デモモードを一時的に中断します。その後約3分間、なんの操作もしないとデモモードが再開します。

# システムメニューの設定方法

例)「タリー」を「切」に変更する

電源ダイヤルを「M」に合わせ、 メニューダイヤルを押す メニューが表示されます。



② メニューダイヤルで「**収**システム」を 選び、ダイヤルを押す



3 メニューダイヤルで「タリー」を選び、 ダイヤルを押す

「切」と「入」が表示されます。



メニューダイヤルで「切」を選び、 ダイヤルを押す



**5** メニューダイヤルを 2 回押す 撮影画面に戻ります。



定二二二

# 日時/表示メニューについて

電源ダイヤルでMまたは再生を選択しているときにメニューダイヤルを押して、ビデオカメラの画面に表示されるメッセージの表示方法や日時を変更する方法を説明します。





電源ダイヤル

項目	設定内容	機能	参照				
	モニター	TVやビデオデッキに、画面の表示を出力しない					
画面表示切替	モニター/TV	TVやビデオデッキに、画面と常に同じ表示を出力する	_				
日時表示	切	表示しない					
D FG18/N	オート	電源を入れたときや再生を始めたときなどに5秒間のみ表示する					
	入	常に表示する					
	切	表示しない	- <del>-</del> ₹ 70				
タイムコード	入	表示する	70				
年月日時計合わせ	年月日、時刻	日時を設定する(「M」に設定したときのみ設定可能)	<b>⇔</b> 115				

<sup>•</sup>お買い上げ時の設定値は、 で表示してあります。

#### 補足説明

#### 画面表示切替

- ・ダビングや編集を行うときに画面の文字などの余分な表示を消すために設定します。 日時表示
- ・ 日時表示を「入/切」するときに設定します。(☞68ページ)
- ・日時表示を表示すると記録した日時がわかるので便利です。

#### タイムコード

・タイムコード表示を「入/切」するときに設定します。(☞70ページ)

#### 年月日時計合わせ

・ご購入時は、日時が設定されています。海外旅行、時刻がずれたときなどに設定しなおします。(☞715ページ)



「日時を設定してください!」が表示されたときは、時計用電池(内蔵)がなくなっています。本機にバッテリーやACアダプターなどの電源を24時間以上接続してください。時計用電池が充電されます。



「画面表示切替」、「日時表示」、および「タイムコード」の設定は電源ダイヤルを「撮影」にしたときも働きます。

「日時表示」の設定(入/切)はリモコンの「画面表示」ボタンでも切り替えることができます。

# 日時 / 表示メニューの設定方法

例)年月日と時計を合わせる

- 電源ダイヤルを「M」に合わせ、 メニューダイヤルを押すメニューが表示されます。
- ② メニューダイヤルで「●日時/表示」
  を選び、ダイヤルを押す

電源ダイヤルが「再生」のときは、「年月日時計合わせ」が表示されません。



- メニューダイヤルで「年月日時計合わせ」を選び、ダイヤルを押す
   年が変更できるようになります。
- ■面表示切替 モニター/TV 日時表示 — オート 日時表示 — オート 切 年月日 口 年月日 2002.11.20 申計合わせ PM 3:09
- メニューダイヤルを回して正しい年に 合わせる

数値を大きくする 「+」側 数値を小さくする 「ー」側

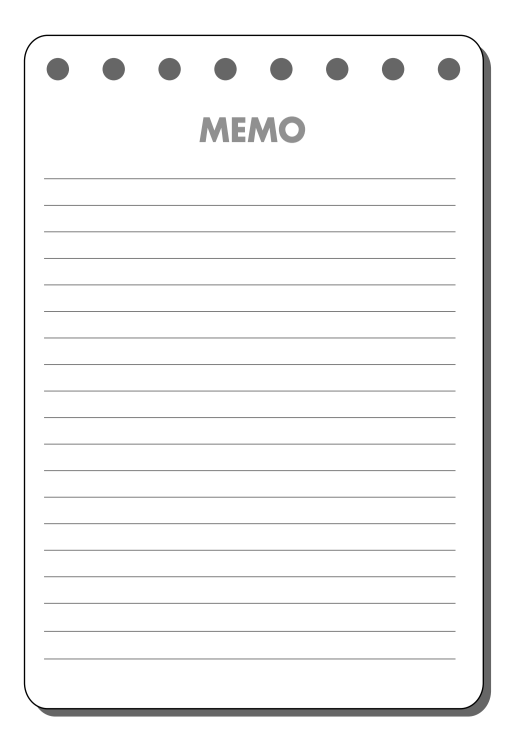
**5** メニューダイヤルを押す <sub>月が変更できます。</sub>



- 6 同様に4~5を繰り返して月日と時刻を合わせてメニューダイヤルを押す
- メニューダイヤルで「戻る」を選び、ダイヤルを2回押す通常画面に戻ります。



定二



# 他

# 故障かな?と思ったら 安全上のご注意など

# ⚠ 危険⚠ 警告⚠ 注意



故障かな?と思ったら	118
再生中の映像にノイズが出たら	121
「ツユが付きました」と表示されたら	122
安全上のご注意	
使用上のご注意	130
ビデオカメラについて	130
液晶画面について	
カセットテープについて	
バッテリーについて	
時計用電池について	
日常のお手入れ	
海外でお使いになるときは	
保証とアフターサービス	135
ビクターサービス窓口案内	136
主な仕様	
メニュー一覧	
索引	142

# 故障かな?と思ったら

このビデオカメラはマイコンを使用しています。

雑音や妨害ノイズにより正常に動作しないことがあります。そんなときはビデオカメラから電源(バッテリー、ACアダプターなど)をはずし、あらためてご使用ください。それでも不具合があり、以下の処置をしても改善されない場合は、お買い上げ販売店、またはビクターサービス窓口にご相談ください。

	こんなとき	ご確認ください	参照ページ
電源	電源が入らない	電源は正しく接続されていますか? バッテリーは充電されていますか?	46 44
	撮影できない	テープの誤消去防止用つまみが「SAVE」側になっていませんか?「テーブおわり」になってませんか? 電源ダイヤルが <b>原理</b> になっていませんか? カセットカバーが開いていませんか?	131 38 34
	映像が出ない	電源をもう一度入れ直してみてください。	
	メニューダイヤルの機能 が使えない	電源ダイヤルをM にしてください。	_
撮影	自動でピントが合わない	電源ダイヤルを <b>撮影</b> にしてください。 M のまま撮影するときは「フォーカス」ボタンを押してマニュアルフォーカスを解除してください。 暗いところや明暗差のないものを撮影していませんか? レンズにゴミや水滴などが付いていませんか?	76 76 133
中	撮影中、液晶画面に日時 が出ない	「日時表示」を「切」にしていませんか?	68、114
	撮影したビデオの縦に明 るい線が出る	強い光の当たる被写体を撮影しませんでしたか? 被写体に強い 光が当たると、コントラストの違いで線が出ることがあります。 故障ではありません。	_
	太陽光が映ると、画面が 一瞬赤くなったり、黒く なったりする	故障ではありません。	_
	記念写真で撮影した画像 の色がおかしい	照明の色や被写体に白い部分がない場合または被写体の背後にいろいるな光源がある場合に色がおかしくなるときがあります。	_

	こんなとき	ご確認ください	参照ページ				
	デジタルズームできない	「ズーム」が「10倍」に設定されているときは10倍ズームまで しかできません。	106				
	手振れ補正が働かない	手振れ補正が「切」になっていませんか? 「入」にしてください。	109				
	「プログラムAE」や「場面切替」機能が使えない	電源ダイヤルをM にしてください。	34				
	「白バランス」が設定で きない	「プログラムAE」の「セピア」や「ブラック/ホワイト」を選択 していませんか?	83				
撮影	液晶画面の映像が暗い、 または白くなる	液晶画面の角度や明るさを調節してください。 寒い場所で再生していませんか? 寒い場所では、多少液晶画面 が暗く見えます。故障ではありません。 液晶画面の寿命が短くなっている可能性があります。お買い上げ の販売店、またはお近くのピクターサービス窓口にご相談ください。	50 —				
中	液晶画面の裏側が熱くなる	液晶画面を長時間使用していませんか? 長時間使用すると、液 晶画面裏の蛍光管が温かくなります。液晶画面を切るか電源を切っ てしばらく放置しておくと元に戻ります。	_				
	液晶画面に表示ムラが出る	液晶画面やそのまわりを押しませんでしたか? 液晶画面を圧迫 すると映像ムラが生じます。手を離してしばらく放置しておくと 元に戻ります。	_				
	液晶画面のアイコン表示 が点滅する	「場面切替」「プログラムAE」「手ぶれ補正」機能のうち、同時 に使用できない機能を選択しているときは各機能のアイコンが点 滅します。	80 82 109				
	「ツユが付きました」と メッセージが消えてから使用してください。 表示される						
	「ヘッドが汚れていま す」と表示される	別売のデジタルビデオヘッドクリーニングカセットでヘッドを掃 除してください。	121				

## 故障かな?と思ったら

	こんなとき	ご確認ください	参照ページ
	液晶画面の映像が乱れる	テープの無記録部分の再生、高速再生、および静止画再生中は液 晶画面の映像が乱れることがあります。故障ではありません。	_
再	テープの再生、巻戻し、 早送りができない	電源ダイヤルが 攝影 M になっていませんか?	34
生	テープは回っているが再 生されない	カセットカバーが開いていませんか? テレビのチャンネルがビデオ用になっていますか?	47 64
中	映像にモザイク状のノイ ズが出る	別売のデジタルビデオヘッドクリーニングカセットでヘッドを掃除してください。	121
	映像が映らず青い画面に なる	別売のデジタルビデオヘッドクリーニングカセットでヘッドを掃除してください。	121
	液晶画面に「E01」 または「E02」「E06」 と表示される	なんらかのエラーが発生しています。この間ビデオカメラは操作できません。バッテリーと電源を取り外してつけなおし表示が消えてからお使いください。2、3度くり返しても表示が消えないときはお買い上げの販売店、またはビクターサービス窓口にご相談ください。また、テーブに傷が付きますのでテーブは取り出さないでください。	39
	液晶画面に「E03」または「E04」と表示される	なんらかのエラーが発生しています。この間ビデオカメラは操作できません。テープを取り出していれなおし表示が消えてからお使いください。2、3度くり返しても表示が消えないときはお買い上げの販売店、またはビクターサービス窓口にご相談ください。	39
そ	液晶画面に映像が表示さ れない	液晶画面の明るさを調節してみてください。	50
。 の	ファインダーに映像が表 示されない	液晶画面を閉じてみてください。	_
他	テープが入らない	テープの向きが間違っていませんか? バッテリーの容量が少なくなっていませんか?	47 38
	プリンターで印刷したら 画面の下に黒い線が出る	故障ではありません。 手振れ補正「入」で撮影すると、黒い線は出なくなります。	_
	液晶画面とファインダー に黒、赤、青、緑の点が出 る	故障ではありません。	130
	ファインダー内にゴミが 入っている	市販のレンズブロワーでごみを取ってください。	133
	DVコードで接続してい るとき、操作ができない	電源が入った状態でDVコードを抜き差ししませんでしたか? 一度電源を切り、接続をやり直してから操作してください。	_

## 再生中の映像にノイズが出たら

ビデオカメラを使用していると、ヘッドに空気中のほこりやちりが付着します。また、傷のあるテープを使用したときにテープの磁性粉がはがれてヘッドに付着したりします。 ヘッドが汚れると次のような症状が出ます。

- ・撮影中に「≪ヘッドが汚れています」と表示される
- ・撮影しても映像が正常に記録されない
- ・再生しても音や映像が出ない(書い画面になる)
- ・再生すると、映像がモザイク画(ブロック状のノイズ)になる
- ・再生すると、映像に黒色やモザイク画の横しまが出る







このようなときは、別売のデジタルビデオヘッドクリーナー(M-DVSCL)テープをビデオカメラで再生して、ヘッドを清掃してください。清掃が終わったら、撮影・再生して上記の症状が消えていることを確認してください。

M-DVSCL を長時間繰り返し再生すると、ヘッド 摩耗の原因になりますのでご注意ください。(ビデオカメラで M-DVSCL を再生すると、10 秒後に 自動的に再生を停止します)



詳しくは M-DVSCL の取扱説明書をご覧ください。



M-DVSCL でクリーニングしても鮮明な映像が映らないときは

ヘッドが摩耗しています。または、テープに傷があります。お買い上げの販売店、またはビクターサービス窓口 (☞136ページ) にご相談ください。



定期点検を行ってください

ヘッドやテープを動かす機械部品は、お使いになる間に汚れたり、摩耗したりします。ビデオカメラの性能を維持し、いつも美しい画面をご覧いただくために、およそ使用時間 1000 時間を目安に定期点検に出されることをおすすめします。定期点検は、お買い上げの販売店、またはビクターサービス窓口(☞136ページ)にご相談ください。

#### 「ツユが付きました」と表示されたら

よく冷えたビールをコップに注ぐと、コップのまわりに徐々に水滴が付着します。この状態を「つゆつき」と言います。ビデオカメラでつゆつきが発生すると、心臓部のヘッドドラムのまわりに水滴が付着し、テープが貼り付いてしまいます。

#### つゆつきはこんなときに起こります

- ・ビデオカメラを寒いところから急に暖かいところに移動したとき
- ・湿気の多い場所でビデオカメラを使用しているとき
- ・暖房した直後の部屋や、エアコンなどの冷風がビデオカメラに直接当た るとき

#### つゆつきが発生すると

- ・液晶画面に「働ツユが付きました」と「しばらくお待ち下さい」が交互 に表示され、ビデオカメラが停止します。カセットの出し入れはしない でください。
- ・通常、つゆつきは徐々に発生するため、10~15分間はメッセージが表示されないことがあります。メッセージが表示される前でもレンズや保護ガラスに水滴が付いているときはヘッドドラムにも水滴が付着している可能性がありますので、カセットカバーを開けないでください。
- ・つゆつきはレンズにも発生します。レンズに水滴が付着しているときれいに撮影できませんので、つゆつきがなくなってから撮影してください。

#### つゆつき後再び使い始めるときは

- ・電源を切って1時間以上待ちます。その後、電源を入れて数分待ち、 メッセージが消えてからご使用ください。メッセージが消えないときは 点検が必要です。お買い上げの販売店にご相談ください。
- ・寒冷地帯では露が凍結し、霜になることがあります。寒冷地帯ではメッセージが消えるまでに、さらに時間がかかることがあります。

#### つゆつきのトラブルを防ぐには

- ・寒いところから暖かいところ、冷風の効いたところから温度、湿度の高い場所に移動したときは、ビデオカメラとテープをしばらく放置して、使用する環境になじませてからご使用ください。
- ・例えばスキー場で撮影後、暖房の効いた部屋に 入るときは、ビニール袋などにビデオカメラを 入れて空気を抜き、密封してください。しばら くその状態で室温になじませてからご使用くだ さい。





# 安全上のご注意

# ⚠警告

#### 持ち運ぶときには、液晶画面やファインダーを持たない

・液晶画面、またはファインダーを持って運ぶと、故障したり落として、けがの原 因となります。



#### 不安定な場所に置かない

- ・ぐらついた台の上や傾いた所には置かないでください。
- ・落ちたり、倒れたりして、故障やけがの原因となります。



#### 指定の電源電圧以外で使用しない

- ・ぐらついた台の上や傾いた所には置かないでください。
- ・火災や感電の原因となります。



#### AC アダプターのコードを傷つけない

- ・火災や感電の原因となります。
- ・次のようなことをすると、傷つく原因となります。ご注意ください。 加工する、無理に曲げる、ねじる、引っ張る、重いものをのせる、 熱器具に近づける。



#### 内部に物を入れない

- ・カセットの出し入れ口などから、金属類や燃えやすいものなどを入れない でください。

- ・火災や感電の原因となります。
- ・特にお子様にご注意ください。

#### 内部の部品に触らない

- ・カセットの出し入れ口から見える部品に触らないでください。
- ・感電や故障の原因となります。



#### 機器を接続するときは、電源を切る

・電源を入れたまま接続すると、感電や故障の原因となります。



#### 分解や改造はしない

- ・火災や感電の原因となります。
- ・お客様ご自身による点検、整備、修理は危険です。絶対おやめください。
- ・内部の点検・整備・修理は販売店に依頼してください。

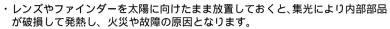
#### 自動車などの運転中に使用しない

- ・運転をしながら、撮影、再生をすることは絶対におやめください。
- ・交通事故の原因になります。



# ⚠警告

#### レンズやファインダーを太陽や強い光源に向けない





#### ぬらさない

- ・火災や感電の原因となります。
- ・風呂場では使用しないでください。
- ・雨天、降雪中、海岸、水辺で使用するときは、ご注意ください。
- ・水などの入った容器(花びん、植木鉢、コップ、化粧水、薬品など)は、こぼれ たりしますので、機器の近くに置かないでください。



#### 雷が鳴り出したら、電源プラグにはふれない

・感電の原因となります。



#### 電源プラグが不完全な接続状態で使用しない

- ・接触不良で発熱し、火災や感電の原因となります。
- ・最後までしっかりと接続してください。



#### 電源プラグにほこりや金属物を付着させない

- ・ほこりや金属物を伝わって電気が流れ、ショートや絶縁不良で発熱し、火災や感電の原因となります。
- ・ほこりや金属物が付着しているときは、電源プラグを抜き、取り除いてくださ い。



#### 上に乗らない

・倒れたり、こわれたりして、けがの原因になります。特に小さなお子様がいるご 家庭ではご注意ください。



# 

#### AC アダプターのコードの部分を持って抜かない

- ・コードの部分を持って抜くと、コードが傷つき、火災や感電の 原因となることがあります。
- ・AC アダプター本体を持って抜いてください。



#### ぬれた手で電源プラグを抜き差ししない

・感電の原因となることがあります。



#### 次のような場所には置かない

- ・砂浜などの砂ぼこりのある所
- ・湿気やほこりの多い所
- ・調理台や加湿器のそばなど、油煙や湯気の当たる所
- 熱器具の近くなど
- ・真夏の車内など高温になる所
- ・直射日光の強い所

火災や感電の原因となることがあります。



#### 上に重い物を置かない

・バランスがくずれて倒れたり落下して、けがの原因となることがあります。



#### カセットテープの出し入れ口に手を入れない

- 手をはさまれてけがをする原因となります。
- ・特にお子様にご注意ください。



#### 本体に衝撃を与えない

・けがをするおそれがあります。また、本機が故障する原因となります。



#### 指定以外のアクセサリーを使わない

- ・性能や形状が異なると、火災や故障、感電の原因となることがあります。
- ・本機に指定されたものか確かめ、アクセサリーの取扱説明書もよくお読みください。



照明用ライトなどを使うときはライト部に顔、素手、髪の毛など を近づけない



・高温のため、やけどや髪の毛が燃える原因となります。

本機やアクセサリーなどを布などでおおった状態で使用しない

・熱がこもって変形したり、火災の原因となることがあります。



#### コード類は正しく配置する

- ・ACアダプターのコードや接続用コードなどは、足にひっかけると製品の落下や 転倒などによりけがの原因となることがあります。
- ・十分注意して接続、配置してください。



長期間使用しないときはバッテリーをはずす、または電源プラグ を抜く



・電源が「切」でも本機に電気が流れていますので、安全のためにお守りください。

#### 別売の三脚を不安定な状態で使用しない



- ・足などの上に倒れる、けがをする原因となります。また、本機が故障する原因と なります。
- ・足などを引っかけないようにご注意ください。強風にもご注意ください。

#### 移動するときは、電源プラグや接続コード類をはずす

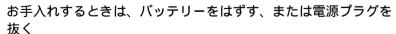


- ・接続したまま移動すると、コードが傷つき、火災や感電の原因となることがあります。
- ・カセットテープも取り出しておいてください。

#### バッテリーやショルダーストラップは正しく取り付ける



・正しく取り付けられていないと、落下によりけがや故障の原因となることがあります。

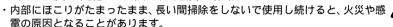




・電源が「切」でも機器に電源が流れていますので感電の原因となることがあります。

# 

#### 5年に一度は内部の点検を販売店に依頼する





- ・湿気の多くなる梅雨期の前に点検すると、より効果的です。
- ・費用については、販売店にご相談ください。

#### 強い電波や磁気の発生する所、または雷が近いときは使用しない

- ・故障の原因となることがあります。
- ・テレビの上や近くでは使用しないでください。
- ・ACアダプターを使用しているときは、なるべく本機から遠ざけてご使用ください。

#### 飛行機内で使うときは、航空会社の指示に従う

・本機が出す電磁波などにより、飛行機の計器に影響を与える原因となります。



#### ACアダプター、バッテリーや乾電池について

# 危険

#### AC アダプターを指定の電源電圧以外で使用しない

・火災や感電の原因となります。



#### AC アダプターは指定以外のビデオカメラには使わない

- ・性能や形状が異なると、火災や故障、感電の原因となることがあります。
- ・指定されたものか確かめ、取扱説明書もよくお読みください。

# $\bigcirc$

#### AC アダプターを分解や改造はしない

- ・火災や感電の原因となります。
- ・お客様ご自身による点検・整備・修理は危険です。絶対におやめください。
- ・内部の点検・整備・修理は販売店に依頼してください。

#### バッテリーは絶対に分解、加工(はんだ付けなど) 加熱、火中投入などをしない

・液漏れ、発熱、破裂、発火し、火災やけがの原因となります。





127

## ACアダプター、バッテリーや乾電池について

# **小危険**

高温の場所(60 以上)に置かない

・発熱、破裂、発火の原因となります。



バッテリーの端子部に金属物 (ネックレスやヘアピンなど)を接触させない



- ・ショートして発熱し、火災やけがの原因となります。
- ・持ち運びの際にはキャップを取りつけて、金属物と端子が接触しないようにして ください。

乾電池の端子部( $\oplus$  と $\Theta$ )に金属物(ネックレスやヘアピンなど) を接触させない

- ・液漏れ、発熱の原因となります。
- ・持ち運びの際にはビニール袋などに入れ、金属物と端子が接触しないようにして ください。

乾電池は絶対に分解、加工(はんだ付けなど) 充電、加熱、火中 投入などをしない

・液漏れ、破裂などの原因となります。



#### ACアダプター、バッテリーや乾電池について

# ⚠警告

指定以外の乾電池は使わない、また液漏れを起こしたバッテリーや乾電池を使わない



- ・液漏れを起こした電池はショートによる発熱で、さわるとやけどをする原因となります。
- ・電池を入れる前に品番をよく確かめてください。
- ・電池の液が漏れたときは、電池取り付け部の液をよく拭き取ってから新しい電池 を入れてください。
- ・電池の液が身体や衣服についたときには、水でよく洗い流してください。 万一、目などに液が入った場合はきれいな水で洗った後、ただちに医師に相談してください。

#### 乾電池は幼児の手の届かない所に置く

・万一、誤って飲み込んだときは、ただちに医師と相談してください。



#### 濡れたバッテリーは使わない

・故障、感電、発熱、発火の原因となります。



# 

乾電池を入れるときは、極性表示(⊕と⊝)の向きに注意する

・機器の指示通りに乾電池を入れてください。間違えると電池の破壊、液漏れにより、火災やけが、周囲を汚す原因になることがあります。



#### 通電中のACアダプターや充電中のバッテリーに長時間触れない

・温度が上がり、長時間皮膚がふれたままになっていると、低温やけどの原因となることがあります。



# 使用上のご注意

#### ビデオカメラについて

本機は DV 方式のデジタルビデオカメラです。

従来式のビデオ、およびDV方式以外のデジタルビデオとは互換性がありません。



電源 (バッテリーや AC アダプター )をはずすときは、必ず電源が「切」になっていることを確認してください。

・ビデオカメラの動作中に電源を外すと、テープを傷めたり誤動作の原因 になります。

長時間使用しないときは電源ダイヤルを「切」にしてください。

・長時間電源を入れたままにしておくと、ビデオカメラの表面が温かくなります。長時間使用しないときは電源を「切」にしてください。

ビデオカメラを保管するときはカセットテープを出し、電源を切り、バッテリーをはずしてください。

・機能に支障をきたす場合がありますので、ときどき電源を入れて動作を 点検してください。

## 液晶画面について

液晶画面の表面を強く押したり強い衝撃を与えないでください。

・傷がついたり割れたりして故障の原因となることがあります。

ファインダーや液晶画面に小さな光る点や黒い点が出ることがあります。

・ファインダーや液晶画面には99.99%以上の有効画素がありますが、0.01%以下の小さな光る点(赤、青、緑)や黒い点が出ることがあります。(故障ではありません。)これらはテープに記録されません。

## カセットテープについて

本機は DV 方式のデジタルビデオカメラです。

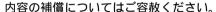
MINI マークの付いたデジタルビデオカセットテープをご使用ください。

大切な録画を消してしまわないように注意してください。

・保存しておきたい録画済みテープは、カセット背面にあるツマミを「SAVE」の矢印方向に引いてください(ツマミを「REC」の方向に引くと、再び録画できます)。

#### 事前に試し撮りをしてください。

・大切な録画をするときは、事前に試し撮りを行い、正常に録画、録音されていることをご確認ください。



・万一、ビデオカメラ、カセット等の不具合により正常に録画、録音や再生ができなかった場合の内容の補償についてはご容赦ください。

#### 権利者に無断で使用できません。

・あなたがビデオカメラで録画、録音したビデオは個人として楽しむなどのほかは、著作権法上、権利者に無断で使用できません。

#### 撮影を制限している場所があります。

・鑑賞や興行、展示物などのうちには、個人として楽しむなどの目的であっても、撮影を制限している場所がありますのでご注意ください。

#### モザイク状のノイズが出る場合があります。

- ・LPモードで録画されたテープは、他のLPモードのついたデジタルビデオで再生した場合、モザイク状のノイズが出る場合があります。また、LPモードのないデジタルビデオでは正常に再生できません。
- ・LPモードでは、SPモードに比べ、音切れやノイズが出やすくなります。 大切な撮影には SPモードをご利用ください。

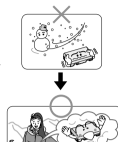
カセットテープは湿気が少なく風通しのよい、カビの発生しない 場所に保存してください。



#### バッテリーについて

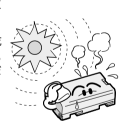
#### リチウムイオンバッテリーの特性

・リチウムイオンバッテリーは小型で高容量のバッテリーです。しかし、 冬場の屋外などの低温(10 以下)でバッテリーが冷えている場合、 バッテリーの使用時間が短くなる特性があり、動作しないことがあります。このような時は、バッテリーをポケットに入れるなどして温かくし、 撮影前にビデオカメラに取り付けてください。バッテリー自体が冷 えていなければ、ビデオカメラの動作上問題ありません(カイロなどを ご使用になっている場合は、直接カイロがバッテリーに触れないように ご注意ください。



#### リチウムイオンバッテリーの保存

- ・充電された状態で長期間保存すると特性が劣化することがあります。
- ・しばらく使わない場合は、使い切った状態で保存してください。
- < 残りの容量を使い切るには >
- (1) カセットテープを入れずに電源を入れる。
- ② ビデオカメラの電源が自動的に切れたらバッテリーを取り出す
- ・長期間保存する場合は、半年に一回程度充電した後、使い切ってから保存してください。
- ・使用しないときは必ずバッテリーをビデオカメラから取りはずしてください。付けたままにしておくと、電源が切れていても微少電流が流れていますので、過放電になり使用できなくなる恐れがあります。
- ・涼しい所で保存してください。周囲の温度が15 ~ 25 くらいの乾燥した所をおすすめします。暑い所や極端に寒い所は避けてください。
- ご使用にならないときはバッテリーキャップを取り付けて保存してください。





美しい環境維持にあなたも一役。リサイクルに協力しましょう。 ご使用済みの電池は廃棄しないで、充電式電池リサイクル協力店へご持参ください。

#### 時計用電池について

・日時を記憶するために充電式の電池が内蔵されています。ビデオカメラに、バッテリーやACアダプターなどの電源を接続すると常に充電されていますが、ご購入時や、約3ヶ月使わずに保管していると電池が放電され、日時が消えてしまうことがあります。このようなときは、24時間以上ACアダプターなどの電源を接続してください。電源の入/切に関係なく電池が充電されてますので、日時を合わせてビデオカメラをお使いください。日時の合わせ方については、☞115ページをご覧ください(日時を合わせなくても、ビデオカメラで撮影をすることはできます)。

# 日常のお手入れ

## 本体の汚れを取る

バッテリーやACアダプターをはずして電源を切ってから、次のようにお手入れしてください。

- ・汚れを乾いた柔らかい布などで拭き取ってください。
- ・ひどい汚れは水で薄めた中性洗剤に布を浸して固く絞ってから汚れを拭き、乾いた布で水分を拭き取ってください。



ベンジンやシンナーは使用しないでください ボディの損傷や故障の原因になります。 化学ぞうきんや洗剤をご使用になるときはご使用に なる製品の注意書きに従ってください。

## レンズや液晶画面のゴミ・汚れを取る

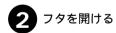
市販のレンズブロワーでほこりを落とし、また市販のレンズクリーニングペーパー等で汚れを落としてください。汚れたまま放置しておくと、かびなどが発生することがあります。

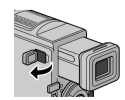
#### ファインダー内部のゴミを取る

ファインダーの内部にゴミなどが入ったときは、ファインダー掃除用のフタを開け、レン ズブロワーでゴミ、汚れを取ってください。

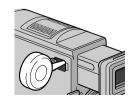
終わったらフタを確実に閉め、ファインダーをもとに戻します。







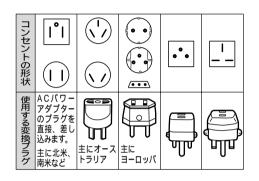
**3** レンズブロワーを 使ってごみを取る



# 海外でお使いになるときは

付属のACアダプターは海外でも使用可能です。バッテリーをビデオカメラに取り付けて充電したりコンセントから直接電源を確保できます。ただし、コンセントの形状は国によって異なります。訪問国のコンセントに合った変換プラグをご用意ください。詳細は旅行代理店、またはビクターサービス窓口にご相談ください。

#### コンセントの形状と使用する変換プラグ



#### 現地のテレビで再生する

NTSC 方式の映像、音声入力端子付きテレビが必要です。NTSC 方式を採用している国、および地域は以下の通りです。

アメリカ合衆国	バミューダ	パナマ	エクアドル
プエルトリコ	バハマ	エルサルバドル	ベネズエラ
バルバドス	カナダ	ペルー	ミャンマー
キューバ	米領サモア	グアム	ボリビア
フィリピン	韓国	グァテマラ	ホンジュラス
チリ	コスタリカ	ミクロネシア	ドミニカ
コロンビア	メキシコ	スリナム	トリニダード・トバコ
台湾	ニカラグア	ハイチ	



#### 再生できるテープは

日本と同じNTSC方式で撮影したミニDV テープが再生できます。



#### ビデオカメラが海外で故障したときは

- ・136ページ「ビクターサービス窓口案内」の「海外主要都市でのビデオムービーご相談窓口」 にご相談ください。日本語での対応ができない窓口もあります。海外では日本の保証書は適用 されません。
- ・その他の地域に関しては、日本にお持ち帰りになった後、お買い上げ販売店にご相談ください。

# 保証とアフターサービス

#### 保証書(別途添付しています

保証書は、必ず「お買い上げ日・ 販売店名」等の記入をお確か めのうえ、販売店から受取っ ていただき、内容をよくお読 みになってから大切に保管し てください。保証期間は、お 買い上げ日から1年間です。

#### 補修用性能部品の最低保有期間

当社は、デジタルビデオカメラの補修用性能部品を、製造打ち切り後、 最低8年間保有しています。性能部 品とは、その製品の機能を維持する ために必要な部品です。

#### ご不明な点や修理に関するご相談は

お買い上げの販売店または最寄りの「ピクターサービス窓口」( ② 136 ページ)にお問い合わせください。

#### 修理を依頼される場合(持込修理)

118~122ページに従って調べていただき、なお異常のあるときは、電源を切り、必ず電源プラグを抜いてから、お買い上げの販売店にご連絡ください。

万一本機およびデジタルビデオカセットなどの不具合により、正常に撮影や再生できなかった場合の内容の 補償については、ご容赦ください。

#### ご連絡していただきたい内容

品	名	デジタルビデオカメラ
型	名	GR-DVX6K
お買い上け	門	年 月 日
故障の状	況	できるだけ具体的に
ご(住	所	
お名	前	
電話番	号	( ) -

#### 保証期間中は

修理に際しましては保証書をご提示ください。 保証書の規定に従って販売店にて修理させてい ただきます。

#### 保証期間が過ぎているときは

修理すれば使用できる場合には、ご希望により 修理させていただきます。

#### 愛情点検

長年ご使用のデジタルビデオカメラ の点検をぜひ! 熱、湿気、ホコリなどの影響や、使用の度合により部品が劣化し、 故障したり、時には安全性を損なって事故につながることもあ ります。



このような 症状は ありませんか 再生しても映像が出ない。 異常な臭いや音がする。 水や異物が入った。 その他の異常な故障がある。



ご使用を中 止

故障や事故防止のため、電源 を切り、必ず販売店に点検を ご相談ください。

# ピクターサービス窓口案内



#### ビクターサービス窓口案内

#### ピクター製品のアフターサービスはお買い上げの販売店へご用命ください

ご贈答品等で保証書記載のお買い上げ販売店にアフターサービスをご依頼になれない場合は、機種名を ご確認の上、最寄りの「ご相談窓口」にご相談ください。

#### 修理についてのご相談窓口

#### ピクターサービスエンジニアリング株式会社

略号について S.C.はサービスセンターの略称です。 S.S.はサービスステーションの略称です。

都県	府名	拠	点 名	TEL	•	所	在	地	都県	府名	拠	点 名	TEL	₩	Pif	在	地
				北	海 道								東	京			
		札	幌S.C.	(011)898-1180	004-0005	札幌市厚別区	享別東5条	₹1丁目2-29			【出張	修理専門	引のご相談窓口				
1		旭	JIIS.C.	(0166) 61-3659	070-8012	旭川市神居二	二条3-2-	15			首都圏サー	-ビスセンター	(03) 5803-2888	279-0001	千葉県浦安	市当代島	2-13-27
		北	見S.S.	(0157) 25-8557	090-0037	北見市山下町	J4-7-19						、補修用部品】				
北海		쉚	路S.S.	(0154) 24-0797	085-0005	釧路市松浦町	T3-3				本		(03) 5684-8254			駅3-14-7 ビ	クター太郷ビル1F
46/1	神戸	帯	広S.S.	(0155) 24-4493	080-0806	帯広市東六条		ı1 <b>İ</b>				康S.S	(03) 3251-2128	101-0021	東京都千代		
1		函	館S.S.	(0138)52-5324	040-0001	函館市五稜郭町			亩	京	練		(03) 3993-7520	176-0014	東京都練馬		
1		-	ьпо.о.	(0.00)02.002.	0.0000	Man P LIX PP-1		11271 277	~	75	大		(03) 3727-9385				
1														192-0045	東京都大田		
				東	北						^ ±	子S.C.	(0426) 46-6914	192-0045	東京都八王子	- 中人和日	世間2-9-6
$\vdash$		青	赤SC	(0177) 23-2261		表态古柱士/	6.17										
書	*		邢S.C.	(0178) 44-4521	031-0803	八戸市諏訪2					【業務	田機器重	」 『門】のご相談窓	П			
F	**	37	广S.S. 前S.S.	(0178)44-4521									(03)3874-5231		南方都ム南	▽相岸5	1.2
-	-	盛				盛岡市津志日		24.4	-		目形医ハノ	))))\(\(\(\text{C}\)\)			未不即口木	△11X1+J	4-3
岩	手												埼	玉			
Ë	-		沢S.S.	(0197) 22-2773		水沢市天文台							】のご相談窓口				
l	_	秋.				秋田市山王中		·1					(03) 5803-2888			市当代島	2-13-27
秋	<b> </b>		館S.S.	(0186) 43-0980							【お預	かり修理	、補修用部品】	のご相談窓	<b>5</b> 🗆		
		横	手S.S.	(0182) 32-8873		横手市赤坂			埼	玉	大	宮S.C.	(048) 654-5241	330-0037	さいたま市	東大成町	2-658-1
宮	tst	仙	台S.C.			仙台市若林区					熊	谷S.S.	(048) 553-5105	361-0057	行田市城西2-7	39ツイン	ハイツ石山B
	70	石	巻S.S.	(0225) 94-7711		石巻市門脇5	字四番谷	地8-18					( , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,				
山	π«	Ш	形S.C.	(023) 642-0279	990-2412	山形市松山3	-12-18										
ш	ולת	酒	田S.S.	(0234) 26-7145	998-0842	酒田市亀ヶ崎	奇6-6-1		$\vdash$				l				
		郡	ЩS.C.	(024) 952-6331	963-0205	郡山市堤1-3							神	奈 川			
L_	_	111	つきS.S.	(0246) 27-7991	973-8409	いわき市内組	郎御台境	町鶴巻6-1			【出張	修理専門	】のご相談窓口				
福	틃	会津	若松S.S.	(0242)38-1355	965-0831	会津若松市表町1-	44ハイツシ	ンフォニー101号			首都圏サー	-ビスセンター	(03) 5803-2888	279-0001	千葉県浦安	市当代島	2-13-27
		福	島S.S.	(024) 553-9437	960-0103	福島市本内					【お預	かり修理	、補修用部品】	のご相談窓			
$\vdash$		1884	~	関東・		越	113231-1	-			構	浜S.C.			横浜市中区	<b>公町1-3-</b>	1
$\vdash$	_	*r	'El O O	(025)242-3431	950-0084		0.40		神	奈川	Ш	崎S.C.	(044) 975-1879	216-0024	川崎市宮前区南	平台3-2(	第2石原ピル)
新	澙	新	潟S.C.		950-0084			٠ <u>.</u> ا			平	塚S.C.			平塚市南原2		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
		長上	岡S.S. 越S.S.	(0258) 24-8391 (0255) 45-1734	942-0012	長岡市下下第 上越市五智1	44	0-1				原S.C.	(042)776-2052		相模原市古		
		_	<u>kw</u> 0.0.	(0200)40-1704	342-0001	工厂中口口目	-11				111111	22,0.0.	(042)110 2002	223 0004	THISISTPLE	nno 7 4	
長	野	長	野S.C.	(026) 221-6583	380-0913	長野市川合新	£Щ962.	.1									
I۳	~		本S.S.	(0263) 25-9165	390-0828	松本市庄内2		.					静	H	•		
			,	(,		114 1 1122132					静	岡S.C.	(054) 282-4141	422-8006	静岡市曲金	5-5-28	
		【出張	修理重門	】のご相談窓口	1						沼	津S.S.	(0559) 22-1557	410-0041	沼津市筒井		
	ı			(027) 255-5982		千葉 但 浦安	占当代自	2-13-27	表生	ŭ		松S.S.	(053) 421-3441	435-0041	浜松市北島		
₽¥	m l		かり修理				ратод	10 21	H#	ΙωJ	/ <del>//</del>	140.0.	(000)421-0441	433-0041	MATA ID ALIES	1) 100	
11+	wa	前	橋S.C.	(027) 255-5921	371-0854	前橋市大渡町	T1 10 1										
1		li i	何3.6.	(027)255-5921	371-0034	別価リ人が	] 1-19-1										
栃	*	宁 叔	宮S.C.	(028) 638-1639	321-0953	宇都宮市東征	宮畑2.5	22					東海	⊪・北 陸	Ē		
11/3	~	THI	<u>H</u> 3.0.	(020)030-1039	321-0333	丁即占印末1	= 74PJ-J-				名古	屋S.C.	(0568) 25-3235	481-0041	西春日井郡西	春町九之	坪鴨田121-1
$\vdash$	$\dashv$	±	浦S.C.	(0298) 21-8756	300-0813	土浦市富士山	*1 T D /		1		Ξ	河S.C.	(0564)51-5931		岡崎市柱曙3		
茨	+ct:	北	用S.C. 戸S.S.	(0298)21-8756	310-0813	工湖市畠工     水戸市元吉日			要	知	=	橋S.S.	(0532)64-0815		豊橋市佐藤:		
//	400	//	F3.3.	(029) 246-1560	310-0030	小厂    ルロロ	цш] 107	′ I			_	1140.0.	(,		2211-0-11-1222-0-1		
<u>.                                    </u>	7.1					m			1					1			
Щ	梨	甲	府S.S.	(055) 237-4016	400-0864	甲府市湯田2	-11-5		é	阜	岐	阜S.S.	(058) 274-1947	500-8367	岐阜市宇佐河	ある_1_28	1
									WX.	+	- "X	+0.0.	(030)214 1341	300 0307	1X+10-7-ELI	+30 1 20	<b>'</b>
1				Ŧ	葉				-		Ξ	重S.S.	(0593)52-0841	510-0076	四日市市堀:	t-0 15 0	,
		【出張	修理専門	】のご相談窓口					Ξ	重		≖s.s. ⊉ S.S.	(0593)52-0641		津市大字藤		
1	ı			(03) 5803-2888		千葉県浦安市	5当代島	2-13-27			ja	¥ 5.5.	(059) 229-7780	514-0815	洋巾人子膝	T485-16	3
I				、補修用部品】					1								
ı	- 1	千	葉S.C.	(043) 246-2588		- 工 千葉市美浜[2	で表面で	1-1	- mire	a fi	-	dia c	(070) 405 05	000 00::		T.T.	
Ŧ	767	一柏	æ3.C. S.C.	(043)246-2366		柏市豊四季5			富	Щ	富	ЩS.C.	(076) 425-2397	939-8211	富山市二口印	1]4]目	1-3
Ι Τ	朱			(0471)75-4322		相中豊四字5			L		L.				L		
1		湘	安S.S.	(047)353-0189	2/9-0001	/用女巾 三代語	5Z-13-2	· /	石	Ш	金	沢S.C.	(076) 269-4821	921-8062	金沢市新保	本4丁目	65-17
1																	
1									福	Ħ	福	井S.S.	(0776) 53-6916	910-0843	福井市西開	発3-211	
									$\perp$								
	在出			変更になる場合													

<sup>・</sup>所在地、電話番号が変更になる場合がございますので、あらかじめご了承ください。

都府県名	拠	点 名	TEL	■	所	在	地	有馬	府	拠	点 名	TEL	₩	所	在	地
- N II		近畿										ф.	围	l		
滋賀	滋	賀S.S.	(077) 582-5812	524-0033	守山市浮気	T268		岡	Щ	岡	ЩS.C.	(086)243-1566		岡山市西古	松西町	8-23
	【出張	修理専門	9】のご相談窓!							広	島S.C.	(082) 243-9839	730-0825	広島市中区	₹光南3-	9-17
l	大	IN S.C.	(06)6304-5731	532-0027	大阪市淀川[	<b>×田川2</b>	2-4-28	広	島	福	ЩS.S.	(0849) 31-6984	721-0973	福山市南麓	过王町3-	5-15
京都	_		里、補修用部品)													
	京		(075) 644-0247			対下川原	百町21釆州の1	l ⊨								
	"	про.о.	(0/0)044 024/	012 0401	水地中区元区	K# 171117	示川31田2四/0/1	Ц.,	П	山徳		(0839)73-3708				
								۱۱۳	н	一下		(0834) 27-1331 (0832) 51-1040				
京都北部	福9	ФЩS.S.	(0773) 22-8664	620-0059	福知山市厚頭	東町145	5-2			٦	)到る.る.	(0632)31-1040	751-0652	ト国別リリ派先王	уш ј Z- 14	-23
								╙				四	国			
	【出張	修理専門	引】のご相談窓					香	Ш	高		(087) 866-1200				1
I	大	阪S.C.	(06)6304-5731	532-0027	大阪市淀川[	区田川2	2-4-28	徳	島	徳一		(088) 622-7387				
奈 良	【お稲	かり修刊	L`	  のご相談				高	知	高		(088) 882-0546				143
			(07442)4-6271			T924-2	)		A117	松		(089) 923-0372 (0895) 20-1018				407.40
		120.0.	(07442)4-0271	034-0007	恒冰中每个	1) 004-2	-	変	媛	J +	11時5.5.	(0895)20-1018	798-0087	于和局巾4	以下洋中	407-40
	【出張修理専門】のご相談窓口							九 州・沖 縄								
	大	阪S.C.	(06)6304-5731	532-0027	大阪市淀川[	区田川2	2-4-28			福	岡S.C.	(092) 431-1261	812-0011	福岡市博多	区博多	駅前4-16-1
	【お預	かり修理	里、補修用部品	】のご相談	窓口			福	世			(0942)39-3495				
_ m	大	阪S.C.	(06)6304-5731	532-0027	大阪市淀川[	区田川2	2-4-28	佐	賀	北力	,州S.C.	(093) 921-3981	802-0065	北九州市小	/倉北区	片野2-15-12
大 阪	大阪		(06)6768-5489													
	堺	S.C.	(0722) 54-2881	591-8032	堺市百舌鳥梅田	丁3丁目2	1-2 伊助ハイツ	╙		_	ito o	(		= +++++	mTa	
	【業務	用機器	- 専門】のご相談第	包口				長	崎	長		(095) 862-5522 (0956) 33-5568				
	大阪:	メンテナ						ᄂ	分	大		(097)543-1422				
	ンス1	センター	(06)6304-6715	532-0027	大阪市淀川[	区田川2	2-4-28	熊	本	熊		(096) 353-4536				
	70-	11.10.5			TOTAL 1 1 -			l		宮		(0985)24-5401				
和歌山			(073) 472-6799				3	宮	崎	延		(0982)35-7077				
	#	迎5.5.	(0739) 22-9976	040-0031	田辺巾湊158	51-12		鹿	児島	鹿児		(099) 282-8818				
								沖	縄	沖	縄S.C.	(098) 898-3631	901-2224	沖縄県宜野	湾市真	志喜1-13-16
	【出張	修理専門	引】のご相談窓					l								
兵 庫	大	阪S.C.	(06)6304-5731	532-0027	大阪市淀川[	区田川2	2-4-28	l				Щ.	陰	_		
	【お預	かり修理	里、補修用部品:	】のご相談	窓口			Ш			フター販売(お		0 000 000	A +1.27 + 24	· · · · · ·	340.00
	神		(078) 252-0562			区磯上泊	通3-2-16	島	根		スセンター ・米子担		0 690-082	3 松江市学	图门目	116-39
1			. ,					П				(0853) 21-461	1 603-000	1 出電声本	市町85	4
	457	nho o			Arr note the art table	to mer		П			EMTリーヒス1 E所サービス(	1 ' '				
兵庫西部	姫	路S.S.	(0792) 34-3833	6/0-0975	<b></b>	判問]11-	-1	鳥	取		新サービス					
								/Mg	-10	~~-5XIII 2		()20 Z 10	. 1	- 1 MIN 1 MIN 1	, 5.5(1)	'

#### 海外主要都市でのビデオムービーご相談窓口

#### カナダ JVC CANADA INC.

・トロント [416-293-1311]

21 Finchdene Square, Scarborough, Ontario M1X 1A7

#### アメリカ JVC SERVICE & ENGINEERING COMPANY OF AMERICA

・ロサンゼルス [714-229-8011]

5665 Corporate Avenue Cypress, CA 90630-0024

・ニュージャージー [ 973-396-1000 ]

10 New Maple Avenue, Pine Brook, NJ 07058-9641

・ホ ノ ル ル (808-833-5828)

2969 Mapunapuna Place, SUITE 105, Honolulu, HI 96819-2040

#### イギリス JVC (U.K.) LIMITED

・ロンドン [0208-450-3282]

JVC BUSINESS PARK, 14 Priestley Way, London NW2 7BA

#### フランス JVC FRANCE S.A.

・パ リ (08-25-800-811)

1, Avenue, Eiffel 78422 Carrieres Sur Seine Cedex

#### シンガポール JVC ASIA PTE. LTD.

・シンガポール 〔255-8155〕

31Kaki Bukit Roard 3, #06-18 Techlink, Singapore 417818

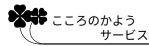
#### (注)・その他の地域に関しては、おでかけの前にお客様ご相談センターにご相談ください。・海外では日本の保証書は適用されません。

・日本語での対応はできないサービスセンターもございます。

#### ピクター製品についてのご相談窓口

お買物相談、お取扱い方法、お手入れ方法その他ご不明な点は、下記にご相談ください。

			東京都文京区本郷3-14-7 ピクター本郷ピル 大阪市天王寺区小橋町10-16 大阪ピクタービル
--	--	--	-----------------------------------------------------



# 主な仕様

#### [ビデオカメラ]

## 一般仕樣

項目	仕 様
電源	DC11.0 V(ACアダプター使用時) DC 7.2 V(バッテリー使用時)
消費電力	3.8 W (ファインダー使用時)、4.7 W (液晶画面使用時)、
外形寸法	54 mm × 113.5 mm × 96 mm (幅×高さ×奥行き)
質量	本体質量 約 480 g 撮影時質量 約 540 g (バッテリーBN-V306、カセットM-DV30ME含む)
許容動作温度	0 °C ~ 40 °C
許容相対湿度	35 % ~ 80 %
許容保存温度	-20 °C ~ 50 °C

# カメラ部仕様

項目	仕 様
撮像素子	1/4型 68万画素CCD (撮像エリア 34万画素)
レンズ	F1.8、f=3.6 mm ~ 36 mm (35 mmカメラ換算:46 mm ~ 460 mm)
フィルター径	27 mm (ネジピッチ 0.5 mm)
ズーム倍率	光学10倍、最大200倍 (デジタル使用)
最低照度	9ルクス(ナイトアイ使用時:約1ルクス)

# デジタルビデオカメラ部仕様

項目	仕 様
録画 / 再生方式	DV方式(SD仕様) 映像:デジタルコンポーネント記録 音声:PCMデジタル記録、32 kHz 4チャンネル(12BIT) 48 kHz 2チャンネル(16BIT)、44.1kHz(再生のみ)
信号方式	NTSC日米標準信号方式
使用力セット	ミニDVカセット
録画 / 再生時間	SPモード:80分、LPモード:120分(DVM80テープ使用時)
早送り / 巻き戻し時間	約3分(DVM60テープ使用時)

## 液晶画面/ファインダー部仕様

項目	仕 様
液晶画面	2.5型、11万画素 カラー液晶
ファインダー	0.44型、11万画素 カラー液晶

## 端子部仕様

項目	仕 様
DV入力/出力端子	4ピン (i.LINK / IEEE1394準拠)
S2出力端子 (S映像出力端子)	アナログ出力(Y:1.0 V <sub>(P-P)、</sub> 75 C:0.29 V <sub>(P-P)、</sub> 75 )
AV出力端子 (映像/音声出力端子)	3.5 mmミニジャック 映像:アナログ出力(1.0 V (p·p)、75 ) 音声:ステレオ/アナログ出力(300 mVrms、1 k )
PC端子	2.5 mm超ミニジャック
JLIP端子	3.5 mmミニジャック

#### [ AC アダプター]

## 一般仕樣

項目	仕 様
定格入力	AC 100 V ~ 240 V, 50 Hz/60 Hz
入力容量	25 VA (100 V), 34 VA (240 V)
定格出力	DC 11 V 、1 A
許容動作温度	0 ~40 (充電時は10 ~35 )
外形寸法	59 mm × 31 mm × 84 mm(幅×高さ×奥行き)
質量	約130 g

仕様および外観は、改良のため予告なく変更することがありますのでご了承ください。

本機は、情報処理装置等電波障害自主規制協議会(VCCI)の基準に基づくクラスB情報技術装置です。本機は、家庭環境で使用することを目的としていますが、この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると、受信障害を引き起こすことがあります。この取扱説明書に従って正しく取り扱いをしてください。

# メニュー一覧

#### 撮影時

電源ダイヤルを「M」に設定し、メニューダイヤルを押すと表示されます。

は初期値

			は別期他
アイコン	メニュー		
ы		場面切替	
	面フェーダー:白	⊡ワイプ:スライド	
		<b>⊡</b> ワイプ:ドア	
	釀フェーダー:白黒	⊡ワイプ:スクロール	
	□ワイプ:コーナー	<u> </u> ワイプ:シャッター	
	<b>□</b> ワイプ:ウィンドウ	切	
懵		プログラムAE	
	1/60 シャッター1/60	BW 白黒	
	1/100 シャッター1/100	₩映画効果	
	<b>%</b> スポーツ	■ストロボ	
	<b>●プ</b> スノー	★1 高感度4倍	
	<b>ニ</b> スポットライト	<b>※</b> 2 高感度10倍	
	<b>                                    </b>	切	
	MIX.ボ     セピア		
		白バランス	
	オート	くもり	
	ワンタッチ	ハロゲン	
	はれ		
L			

アイコン	メニュー		サブメニュ	_
A	フルオート 録画モード 音声モード ズーム 記念写真モード 感度アップ	SP 12BIT 10倍 ピンナップ 切	LP 16BIT <b>40倍</b> フレーム AGC	200倍 フル オート
M	マニュアル 手ぶれ補正 テレマクロ ワイド効果 ボイスポジション	切 切 切 切	入 入 シネマ 入	ワイド
塚	システム ブザー タリー IDナンバー デモモード プリセット	切 切 06 切 キャンセル	ブザー 入 (01~99) 入 実行	メロディー

は初期値

アイ	コン	メニュー	サブメニュー
		日時 / 表示 画面表示切替 日時表示 タイムコード 年月日時計合わせ	モニター <b>モニター/TV</b> 切 <b>オート</b> 入 切 入 現在の年月日、時刻を設定する

#### 再生時

電源ダイヤルを「再生」に設定し、メニューダイヤルを押すと表示されます。

は初期値

アイコン	メニュー	サブメニュー	
<b>o</b> o	ビデオ再生モード 音声切替 12BIT音声 シンクロ補正 録画モード ブランクサーチ	ステレオ 音声 L 音声 R ミックス 音声 1 音声 2 - 1.3~ ± 0.0~+1.3 SP LP キャンセル 実行	
収	システム ブザー タリー IDナンバー デモモード プリセット	切 ブザー メロディー 切 A 06 (01~99) 切 A キャンセル 実行	
0	日時 / 表示 画面表示切替 日時表示 タイムコード	モニター <b>モニター/TV</b> 切 <b>オート</b> 入 <b>切</b> 入	

# 索引

あ	
明るさ補正	シフトボタン
か	スピーカー音量63
カセットカバー47カセットホルダー47画面移動72画面の明るさ50画面表示36画面表示切替114感度アップ106逆光補正57グリップベルト42高感度83コマ送り再生63	スポーツ
	デモモード 13、112
<b>3</b>	テレマクロ 109
再生音声 66	
_	テレマクロ 109

は	t
バッテリー44 バッテリー残量38	夜景82
場面切替 80	5
早送り再生       63         ビデオ準備ボタン       98         ピンナップモード       59         ファインダーの掃除       133         ファインダー表示       36         ファインダー視度調節       51         フェーダー       80         フォーカス       76         付属品       6	リモコン
ブラック/ホワイト82	わ
ブランクサーチ	ワイド効果
フルモード59 フレームモード59	アルファベット
プログラムAE121 ヘッドクリーナー121 変換プラグ134 ボイスポジション109	12BIT音声
ま	
巻戻し再生	



#### 製品についてのご相談や修理のご依頼は

#### お買い上げの販売店にご相談ください。

転居されたり、贈答品などでお困りの場合は、下記のご相談窓口にご相談ください。

修理などのアフターサービスに関するご相談	本製品についての技術的なお問い合わせは
ビクターサービスエンジニアリング	DVご相談窓口

136~137ページをご覧ください。

電話:(045)450-2770

お買い物情報や製品についての全般的なご相談 お客様ご相談センター

東京 電話: (03) 5684-9311

Fax: (03) 5684-9317

〒113-0033 東京都文京区本郷3丁目14-7 ビクター本郷ビル

大阪 電話: (06) 6765-4161

Fax: (06) 6765-4891

〒543-0028 大阪市天王寺区小橋町10-16 大阪ビクタービル

ビクターホームページ http://www.jvc-victor.co.jp/

#### 日本ビクター株式会社

ホームAVネットワークビジネスユニット

〒221-8528 横浜市神奈川区守屋町3丁目12番地